# INSTITUT INTERNATIONAL D'AGRICULTURE PUBLICATIONS DU BUREAU DE LA STATISTIQUE GÉNÉRALE - N° 5

RÉPARTITION AGRICOLE DU TERRI-

TOIRE DES DIFFÉRENTS PAYS \* \* \*



5658

#### PREFACE

Le présent volume a pour but de faire connaître la répartition agricole du territoire de chacun des Etats adhérents à l'Institut international d'Agriculture.

On a, pour chaque pays, donné la répartition originale, telle qu'elle ressort du dernier recensement agricole, ou du dernier relevé annuel, ou éventuellement de renseignements fournis directement par les Gouvernements. Quand dans la publication originale les dénominations des cultures n'étaient pas en langue française nous avons ajouté entre parenthèses la traduction française. Tous les chiffres de superficie, qui dans les publications originales n'étaient pas exprimés en hectares, ont été réduits à cette mesure par notre bureau de statistique.

Nous avons fait suivre chaque répartition originale d'une répartition modifiée et adaptée autant que possible à un type unique Le modèle de classification que nous avons adopté est le suivant:

- 1. Superficie productive.
- 2. Superficie improductive.

La superficie productive est ensuite ainsi répartie

- a) Terres labourables,
- b) Prés naturels et pâturages;
- c) Cultures arborescentes et arbustives;
- d) Bois et forêts;
- e) Marais, bruyères, terres incultes productives.

La superficie des terres labourables est enfin subdivisée comme suit:

- I. Céréales
- 2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.
  - 3. Autres cultures des terres labourables et jachères.

Il n'a naturellement pas été toujours possible de faire rentrer les données originales dans le cadre de la classification adoptée par l'Institui, et le lecteur s'apercevra des adaptations qui ont été nécessaires, s'il s'attache à comparer la répartition originale et celle de l'Institut Afin de faciliter cette comparaison, nous avons muni chaque donnée d'un sigle de rappel

Le volume se termine par des tableaux récapitulatifs qui contiennent les données relatives aux catégories de la classification de l'Institut Nous en avons limité l'étendue à dessein, car il n'eut pas été recommandable de pousser trop loin la classification et de multiplier ces tableaux. On aurait dû alors publier des données non comparables et surcharger le texte de notes, ce qui n'est pas conseillable.

Pour la préparation du volume que nous présentons au public, il a fallu fournir beaucoup de travail consultations et transcriptions de statistiques, correspondance avec les Gouvernements, traductions, réductions et calculs de toute sorte, travail auquel a participé toute la section de statistique agricole. Je tiens toutefois à signaler d'une manière toute particulière la collaboration de M. Gaetano Donini, ingénieur-agronome, chef de la section de statistique agricole. Il a revu tout le volume du commencement à la fin, apportant dans ce travail la précieuse contribution de sa perspicacité, de sa diligence et de la vaste connaissance qu'il possède des questions d'agriculture et de statistique agricole des différents pays.

Le Chef du Bureau de la Statistique genérale,
UMBERTO RICCI

Rome, le 30 janvier 1914

### PREMIÈRE PARTIE

\_\_\_\_

### RÉPARTITION PAYS PAR PAYS

\_\_\_\_

#### 1. — ALLEMAGNE.

#### A. - Répartition d'après le recensement de 1900.

La statistique agricole de l'Allemagne comprend une statistique annuelle et des recensements périodiques. La statistique annuelle s'occupe seulement des produits principaux; les recensements périodiques au contraire s'occupent de toutes les cultures, dont ils donnent la superficie cultivée dans l'année du recensement. La périodicité des recensements est irrégulière. Le dernier a eu lieu en 1900 et les recensements précédents en 1893, 1883 et 1878. Nous reproduisons ci-dessous la répartition d'après le recensement de 1900. Voir Vierteljahrshefte zur Statistik des deutschen Reichs, 1902, tome III, pages 125-193.

#### 1. — Répartition du territoire en grandes catégories (tome III, pages 129 et 149)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie hectares	
Acker u Gartenland (Terres labour ables et jardins)			
Ackerland (terres labourables)	I	25 774 525,9	
Gartenland	п	482 787,1	
(jai dins)			26.257.313,0
Wiesen	III		5 956,164,1
Weiden u. Hutungen (Pâturages)	,		
reiche Weiden (pâturages 1 sches)	IV	795.136,5	
geringere Weiden u. Hutungen (pâturages maigres) von diesen 282 488,9 zur Aufforstung geeignet (dont 282 488,9 propies au rebossement)	v	1 911 574,0	2 706.710,5
A reporter			34.920 187,6

#### 1. — Répartition du territoire en grandes catégories

(steele)

Denomination originale	Sigle de rappel	Supe	rficie
	par l'Institut		
		hec	tares
Report			34.920.187,6
Weinberge (auch Weingarten) . (Vignobles)			
ım Ertrage stehende . (productifs)	VI	118 844,6	
nicht im Ertrage stehende (smproductifs)	VII	16 365,4	
(snsprvames) a)			135 210,0
Landw. benutzte Flache . (Terres agricoles)			35 055 397,6
Forsten u. Holzungen (Bois et forêts) davon waren im Sommer 1900 9.861,0 ha vorubergehend zu landw Nutzung bestellt (y compris la superficie provi- soirement cultivie pendant l'été 1900 9.861,0 hectares)	VIII		13 995 868,5
Haus-u. Hofräume	IX	521 756,7	
Oed- u. Unland (Terrains incultes) davon waren 350.814,2 ha zur Aufforstung geeignet (dont 350.814,2 propres au reboisement)	х	2 102.489,9	
Wegeland, Friedhofe, offentliche Par- kanlagen, Gewässer u s. w (Routes, cometières, parcs publics, eaux, etc.)	ΧI	2 389.272,2	
Weder land-noch forstwirt- schaftlich benutzte Fläche (Terres ni agricoles ni syl- vicoles)			• 5 013.518,8
Superficie totale			54 064.784,9

2. — Répartition des terres labourables et des jardins (tome III, pages 133, 150-169, 170-179).

Denominat	tion originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Haupfrucht oder Hauptnutzung des Jahres (Superficie en cultures principales)	f ls Nebennutzung des Jahres (Utilisations accessoires dans l'année)
	. Hülsenfrüchte et légumineuses)		hectares	hectares
Weizen	Winter (d'hiver)	Іата	1.907 735,9	
(Froment)	Sommer (d'étê)	Iarb	143.466,7	
Spelz (Dinkel Fesen u Emer)	(Winter (d'hiver)	Ia 2a	317.370,1	
(Épeautre)	Sommer $(d'\acute{e}t\acute{e})$	Ia 2 b	1.077,9	
Einkorn, .	(Winter. (d'hiver)	Ia 3a	3,449,6	
(Engrain)	Sommer (d'été)	Ia 3 b	698,7	<del>-</del>
Roggen	Winter (d'hiver)	Ia 4a	5.844.477,6	1.798,8
(Seigle)	Sommer $(d'\acute{e}t\acute{e})$	Ia4b	137-159,9	
Gerste .	Winter (d'hiver)	Ia 5a	41 913,4	3.508,2
(Orge)	Sommer . (d'eté)	Ia 5 b	1.664.551,1	
Hafer ( <i>Avoine</i> )	•	Ia 6	4.104.903,1	2,488,0
Buchweizen (Haid (Sarrasin)	lekorn) .	Іа 7	117.968,7	720,6
Hirse ( <i>Millet</i> )	• • • • • • • • •	Ia8	2.844,0	34,6
Mais	zum Grunfutter- gewinn . (fourrage)	I a 9 a	49-148,2	1.240,2
(Mais)	z. Kornergewinn, (grains)	Ia 9 b	5.976,5	36,0
Erbsen (Pois)		Ia 10	236.171,8	5.204,1
Linsen (Lentilles)		Ia II	18.995,5	113,2
	A reporter		14 597.908,7	15.143,7

2. - Répartition des terres labourables et des jardins

(surte)

Dénominat	ion originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Hauptfrucht oder Hauptmutzung des Jahres (Superficie en cultures principales)	Als Nebennutzung des Jahres (Utilisations accessoires dans l'année)
			hectares	hectares
	Report .		14 597 908,7	15.143,7
Bohnen	feldm. angebaute Speisebohnen (comestibles)	Ia 12a	7-984,2	108,8
(Fèves)	Ackerbohnen (Saubohnen) . (fourragères)	Ia 12 b	152.859,8	486,7
Wicken. (Vesces)	zum Grunfutter (auch Heu) (pour fourrage vert et foin)	I а 13 а	137.934,6	8.324,2
(* 22025)	z. Kornergewinn . (pour grain)	Ia 13 b	101 930,0	263,6
	zum Unterflugen (pour l'enfouis- sement)	Ia 14a	207.000,6	50.638,3
Lupinen (Lupins)	zu Drusch (pour le battage)	Ia 14 b	120.877,4	_
	zu Futter (fourragers)	Ia 14 c	17.189,1	1.686,2
Menggetreide	(Winter (d'hiver)	Ia 15a	115.686,9	273,3
(Métcil)	Sommer (d'étê)	Ia 15 b	233.534,1	694,0
Mischfrucht (Getreide n Hülsenfruchte) . (Cultures mélan-	(pour fourrage	Ia 16a	107.324,1	4.931,6
	zumKornergewinn (pour le grain)	Ia 16 b	214 892,4	_
Zwei oder mehr Hulsenfrüchte		Ia 17a	1.562,6	1.980,2
im Gemenge . (Mélange de deux ou plusieurs lé- gumineuses)	z. Drusch	Ia 17 b	22.882,2	· -
	zu Futter (pour le four- rage)	Ia 17 c	6.533,8	952,2
	A reporter .		16 046.100,5	85 482,8

2. — Répartition des terres labourables et des jardins

(surte)

Denomination	ı orıgınal.	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Hauptfrucht oder Hauptnutzung des Jahres (Superficze en cultures principales)	Als Nebennutzung des Jahres (Utilssations accessoires dans Pannée)
			hectares	hectares
	Report		16.046 100,5	85 482,8
	nannte Arten von Hulsenfruchten umineuses non dé-	I2 18	4.887,9	455,1
				•
<ul> <li>b) Hackfrüchte</li> <li>(Plantes sarclée)</li> </ul>				
Kartoffeln . (Pommes de terr	e) · · · · · · ·	Ibı	3.241.848,6	******
Topinambur (Topinambours)		1 b 2	2.327,6	92,8
	als Futterruben . (betteraves four- ragères)	Ib 3a	498 193,8	3.739,6
Zucker und Run-	Zuckerruben zur Samengewin- nung (betterwes à su- cre pour la se- mence)	Ib 3b	15.705,0	
kelruben (Betteraves à su- cre et betteraves fourragères)	Futterrüben zur Samengewin- nung (betteraves four- ragères pour la semence)	Ib 3c	4.886,1	-
	Zur Zuckerfabri- kation (betteraves à su- cre pour la production du sucre)	Ib 3 d	460.940,3	_
Mohren (Wurzeln (Carottes)	) ·	Ib 4	35.518,7	2.912,0
	A reporter		20.310.408,5	92.682,3

2. — Répartition des terres labourables et des jardins

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Hauptfrucht oder Hauptnutzung des Jahres (Superficee en cultures principales)	Als Nebennutzung des Jahres (Utilisations accessoires dans l'annie)
		hectares	hectares
Report		20.310 408,5	92.682,3
Weisse (Wasser-) Ruben (Navets)	Ib 5	34 575,9	231 095,5
Kohlrüben (Wrucken, Steckruben) (Choux - navets)	Ib 6	168 978,8	5.873,8
Kiaut und Feldkohl (Choux)	I b 7	87 800,2	1 520,4
Andere feldmassig angebaute Hack- fruchte oder Gemuse zusammen- gef (Gurken, Zwiebeln, Spargeln, Meerrettig, Blumenkohl, Kohlrabi u s w) (Autres plantes sarclees et légumes de grande culture (concombres, or- gnons, asperges, raiforts, choux- fleurs, choux-raves, etc.)	Ib 8	42 444,5	<b>7</b> 92,4
c) Handelsgewächse (Plantes industrielles)			
Raps, Rubsen, (Winter Awehl, Bie- (d'hwer)	Icta	69 733,4	
(Co za, navci s) Sommer (d'été)	Ісіь	3 002,6	
Leindotter	I c 2	997,4	18,4
Mohn	Ic 3	3 274,2	
zum Grunfutterge- winn (pour le four- 1 age vert)	Ic 4a	2.920,9	4 631,6
Senf	Ic 4b	1.504,4	49,9
zum Unterpflugen (pour l'enfous- sement)	Ic 4c	1-453,9	2.481,2
A reporter	, d	20.727 094,7	339.145,5

2. — Répartition des terres labourables et des jardins

			(5,222)
Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Hauptfrucht oder Hauptnutzung des Jahres (Superficie encultures principales)	Als Nebennutzung des Jahres (Utilisations accessoires dans l'année)
		hectares	hectares
Report		20 727 094,7	339-145,5
Flachs (Lein)	Ic 5	33.662,5	76,4
Hanf (Chanvie)	Ic 6	3 537,4	33,1
Tabak . • • (Tabai)	Ic 7	15 035,2	46,2
Hopfen (Houblon)	Ic 8	37.435,0	
Cichorien ( <i>Chicorée</i> )	Ic 9	9.327.3	15,1
Weberkarden (Kardendistel) (Carde)	I c 10	99,4	_
Kummel	Ic 11	364,9	_
Andere feldmassig angebaute Handelsgewachse zusammengefasst (Aizneipflangen, Gemusesamen, Blumen und Blumensamen us w)  (Autres plantes industrielles de grande culture) (plantes médicinales, fleurs et graines de fleurs, etc.)	I c 12	5.567,2	44,7
d) Futterpflanzen (Plantes tourragères)			
Klee aller Art (pour le fourrage)	ł	(1) 1.759.800,4	_
(Trèfie de toutes { (pour la production espèces) des grains}	Idib	60.727,0	
A reporter		22.652 651,0	339.361,0

<sup>(1)</sup> Chiffre calcule par différence,

2. — Répartition des terres labourables et des jardins

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Als Hauptfrucht oder Hauptnutzung des Jahres (Superficie en cultures principales)	Als Nebennutzung des Jahres (Utilisations accessoires dans Pannée)
		hectares	hectares
Report		22 652 651,0	339 361,0
Luzerne (pour le fourrage)	Id 2a	(1) 223.738,0	_
(Luzerne) (pour la production des grains)	Id 2b	2 574,4	
Esparsette	Id 3	85.740,9	-
Klee, Luzerne, Esparsette - zwei oder mehr von ihnen in gemischtem Anbau	Id 4	31-450,0	25 263,9
Serradella (pour le fourrage)	Id 5a	114.786,3	(1) 87.120,4
Serradella (pour le fourrage)  (Serradelle) (pour l'enfouissement)	Id 5 b		24 194,3
Sporgel (Knörich (pour le fourrage) Knehl)	Id 6a	6.091,2	(1) 32.605,I
(Spergule) (pour l'enfouisse- ment)	Id 6 b	_	951,2
Grassaat aller Art einschl. Kleegras(Mischung von Klee u. Gras).  (Graminées de toutes espèces y compris le mé-	Id 7a	(z) 368.173,2	_
lange de trèfie (pour la produc et de graminées) tuon des grains		3 577,8	•
A reporter		23 488.782,8	509.495,9

<sup>(1)</sup> Chiffre calculé par différence,

(fin)

#### 2. — Répartition des terres labourables et des jardins

Als Hauptfrucht Als Nebennutzun; Sigle de rappel oder Hauptnutzung des Jahres Denomination originale cta blı des Jahres Utilisations (Superficie encultures accessozres par l'Institut principales) dans l'annes) hectares hectares Report. . 23.488.782,8 509 495,9 c) Brache (nicht bestellte, in Sommer des Aufnahmejahres zur Brache beackerte Felder). Ιe 1.230.625,9 (Jachère - champs non ensemencés mais labourés à l'époque du recensement). f) Ackerweide (in Sommer des Aufnahmejahres nicht bestellte, auch nicht beackerte, jedoch z Weide benutzte Ackerfelder) Ιf 1 055.117,2 (Champs pâturés - ni ensemencés, ni labourés à l'époque du recensement). g) Haus-und Obstgärten (einschl. Baumschulen und privater Parkanlagen) und gartenmassig bebautes Feld, bei dem die den einzelnen Fruchten gewidmete Flache wegen zu starker Vermischung der Kultur nicht einzeln nachweissbar ist .  $\mathbf{II}$ 482.787,1 (Jardins et vergers - y compris les pépinières et les parcs privés - et champs exploités en culture maraîchère dont la superficie sous les diverses cultures est inconnue à cause de leur grand voisinage) Zusammen Acker-und Gar-26.257.313,0 509.495,9 tenländereien. . . . (Totaux des terres labourables et jardins)

#### 3. - Recensement des arbres à fruits.

(Vierteljahrshefte zur Statistik des deutschen Reiches 1902, tome II, pages 231-232).

C'est en 1900 que pour la première fois fut effectue dans toute l'Allemagne un recensement des arbres à fiuits en même temps que ceux de l'utilisation du sol, de la population et du betail. Le recensement ne donnait cependant que les pommiers, les poiriers, les pruniers et les cerisiers Dans certains des États de l'Empire on recensa pourtant d'autres espèces (voir pages 226-227). Pour tous les arbres fruitiers recenses on ne tint compte que du nombre de pieds.

Espèces	Nombre d'arbres
Apfelbaume	52.332.087
Birnbaume	25 116.266
Pflaumen- (Zwetschgen) Baume	69 392 817
Kirschbaume	21 547.683
Total .	168 388 853
Total .	168 388 853

B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
		hectares	hectares
1	. — Céréales		
Froment d'hiver	Іага	1 907 735,9	
» d'été	Iaīb	143.466,7	_
Épeautre d'hiver	Ia 2a	317 370,1	_
» d'été	Ia 2 b	1 077,9	_
Engrain d'hiver .	In 3a	3 449,6	_
» d'ete	Ia 3 b	698,7	_
Seigle d'hiver,	Ia 4a	5.844 477,6	1.798,8
» d'été	Ia 4 b	137.159,9	<b>\</b>
Orge d'hiver	Ia 5a	41 913 4	3 508,2
» d'été .	Ia 5 b	1.664 551,1	}
Avoine	Ia 6	4.104 903,1	2.488,0
Sarrasin	Ia 7	117.968,7	720,6
Millet	Ia 8	2 844,0	34,6
Mais pour le grain	Ia 9 b	5 976,5	36,0
Meterl d'hiver	I a 15 a	115.686,9	967,3
» d'éte .*	I a 15 b	233.534,1	)
Total.		14.642.814,2	9.553,5

(suste)

Cultures	Sigle de rappel	Superficie	Superficie
	etabli	des cultures	des cultures
	par l'Institut	principales	accessoires
		hectares	hectares

#### 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Trèfle de toutes espèces pour le four-	Idı	1.759 800,4	
Luzerne pour le fourrage	I d 2	223 738,0	-
Esparcette	Id 3	85.740,9	-
Trèfle, luzerne, esparcette mélangées	Id4	31.450,0	25.263,9
Serrad elle pour le fourrage	Id 5a	114.786,3	87.120,4
Spergule pour le fournage	Id 6a	6.091,2	32.605,1
Grammées de toutes espèces y compris le mélange de trèfie et de gra- minées pour le fourrage	Id 7a	368 173,2	_
Mais fourrage	Iaga	49.148,2	1 240,2
Fèves fourragères	Ia 12 b	1 52.859,8	486,7
Vesces pour fourrage vert et foin.	<b>Та 13 а</b>	137.934,6	8.324,2
Lupins fourragers	Ia 14 с	17.189,1	1.686,2
Céréales et légumineuses pour four- rage vert	Ia 16a	107 324,1	4.931,6
Melanges de legumineuses pour le fourrage	Іа 17 с	6 533,8	952,2
Betteraves fourragères	Ib 3a	498.193,8	3 739,6
Moutarde pour le fourrage	Ic 4a	2 920,9	4.631,6
Total		3 561 884,3	170 981,7

(suite)

Cultures	Sigle de rappel	Superficie	Superficie
	établi	des cultures	des cultures
	par l'Institut	principales	accessoires
		hectares	hectares

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires			
Pois	Ia 10	236.171,8	5.204,1
Lentilles	Іа 11	18.995,5	113,2
Fèves comestibles	Ia 12a	7.984,2	108,8
Pommes de terre	Ib r	3.241.848,6	_
Topinambours	I b 2	2.327,6	92,8
Carottes	Ib 4	35.518,7	2.912,0
Navets	Ib 5	34-575,9	231.095,5
Choux-navets	Ib 6	168.978,8	5.873,8
Choux	1b 7	87.800,2	1.520,4
B — Plantes industrielles.			
Betteraves à sucre pour le sucre .	Ib 3 d	460.940,3	_
Colza, navette d'hiver	Іста	69.733,4	-
» » d'ete	Icib	3.002,6	
Caméline	Ic 2	997,4	18,4
Pavot , •	Ic 3	3.274,2	_
Moutarde pour les graines	Ic 4b	1.504,4	49,9
A reporter		4.373 653,6	246 988,9

(suute)

Cultures	Sigle de rappel	Superficie	Superficie
	etabli	des cultures	des cultures
	par l'Institut	principales	accessoires
•		hectares	hectare;

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères (surh).

Report		4 373 653,6	246 988,9
Lin	Ic 5	33.662,5	76,4
Chanvre	Ic 6	3 537,4	• 33,1
Tabac	Ic 7	15.035,2	46,2
Houblon	Ic 8	37-435,0	~
Chicoree	Icg	9.327.3	15,1
Carde	Ic 10	99,4	_
Cumin	Icm	364,9	_
Autres plantes industrielles	Ic 12	5.567,2	44,7
C. — Cultures pour la semence.			
Vesces pour la graine	Ia 13 b	101.930,0	263,6
Lupın pour le battage	Ia 14 b	120.877,4	_
Betteraves à sucre pour la semence .	Ib 3b	15.705,0	_
Betteraves fourragères pour la semence.	Ib 3 c	4.886,1	-
Trèfie de toutes espèces pour la production des grains	ld 1b	60.727,0	•
A reporter		4 782.808,0	247 468,0

(suite)

Cultures	,	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessonics
			hectares	hectares

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères (fin).

Report.		4 782.808,0	247 468,0
Luzerne pour la production des grains	Id 2b	2.574,4	
Graminées de toutes espèces y compris le melange de trèfie et de grami- nées pour la production des grains	Id 7b	3 577,8	<u> </u>
D — Jachères, engrais verts, champs pâturés			
Lupin pour l'enfouissement	Ia 14a	207.000,6	50.638,3
Melange de legum pour l'enfourss	Ia 17a	1 562,6	1.980,2
Moutarde pour l'enfoussement .	I c 4 c	I 453,9	2 481,2
Champs pâturés .	Ιf	1 055 117,2	_
Jachères . ,	Ιe	1.230.625,9	_
Serradelle pour l'enfourssement	Id5b		24 194,3
Spengule pour l'enfoussement .	Id 6b		951,2
E. — Autres classifications ou classifications trop générales			
Céreales et legumineuses pour le grain	Ia 16 b	214 892,4	
Melange de légum pour le battage	Ia 17 b	22.882,2	
Ceréales et legumineuses non dénommees	I a 18	4 887,9	455,1
Autres plantes saiclées de grande culture	Ib 8	42.444,5	792,4
Total		7 569 827,4	328 960,7

· B. — R	épartition établie par	l'Institut	(fin)
Categorie	es	Sigle de rappel établi par l'Institut	<sup>C</sup> uperficie
		i i	hectares
4. —	- Prés naturels et pât	urages.	
Prés		III	5.956.164,1
Pâturages		IV-V	2.706.710,5
	Total .	-	8.662.874,6
		1	
5. — Cul	tures arborescentes e	t arbustives	
Vignobles		VI-VII	135.210,0
Jardins		11	482.787,1
	Total		617 997,1
pour les e pèces suivantes pomn cerisiers 21 547 683	niers 52 332 087, porrier.  6. — Bois et forêts		mers 69 392.817;
Bois et forêts		VIII I	13.995.868,5
9861 hectares de cette su cultures agricoles temporaires (	perficie ont eté utilises Feldwaldwirtschaft).	,	
7. — Marais,	bruyères, terres incu	ltes productive	s.
Terres incultes		l x	2.102.189,9
La plus grande partie de ments precédents de l'Allemagne ficie productive bien qu'elle com	, nous lavons donc con	mı les pâtulages Isiderée toute enti	dans les recense- ère comme super-
8.	- Superficie improdu	ictive.	
Terrains bâtis (y compils les c	cours intérieures)	IX	521 756,7
Routes, cimetières, parcs public	cs, eaux, etc	IX	2 389.272,2
•	Total		2 911.028,9
Comme la surface des pa pas pu la comprendre dans la lativement très faible.	arcs publics n'est pas u superficie productive. D'a	l ndiquée séparéma alleurs cette supe	ent, nous n'avons erficie doit être re-

#### Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
I. Céréales	14.642.814,2	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	3.561.884,3	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	7.569 827,4	
Terres labourables		25.774.525,9
4. Prés naturels et pâturages		8 662 874,6
5. Cultures arborescentes et arbustives .		617 997,1
6. Bois et forêts		13.995.868,5
7 Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	2 102 489,9
Total superficie p	roductive	51.153.756,0
8 Superficie improductive		2.911.028,9
Superficie du terr	ritoire (1)	54 064 784,9

(1) Recensement de 1900, selon celui de 1910 la superficie est de 54 085 762 hectures

## Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres)

	Dans les terres labourables	Dans d'autres categories de cultures (dans les bois, voir sigle VIII)
	hectares	hectares
Céréales	9.553,5	1
Prairies artificielles et autres cultures four- ragères.•	170.981,7	9,861
Autres cultures et jachères	328 960,7	
Total	509.495,9	9.861

#### 2. — AUTRICHE.

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

L'Autriche possède un recensement des exploitations agricoles, exécuté la première fois en 1902, et une statistique agricole annuelle. Le premier donne, en outre de la répartition et de l'étendue des entreprises agricoles, des modes de propriété, du nombre des travailleurs, etc, une répartition en grands groupes des exploitations par rapport aux cultures. La statistique agricole annuelle, donne chaque année les superficies affectées aux différentes cultures ainsi que leur production. Les données sont publiées dans le « Statistisches Jahrbuch des K. K. Ackerbau – Ministeriums » et le total de celles concernant les surfaces cadre exactement avec la superficie territoriale du pays Nous reproduisons ci-dessous la répartition d'après le Statistisches Jahrbuch de 1911.

#### 1. — Répartition du territoire en grandes catégories (pages 20-21)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Aecker	I	10 631.992
Wiesen	11	3 066.165
Garten (Jas dins)	ш	338 622
Weingarten (Vignobles)	IV	221 969
Oliven-, Maulbeerbaum-, Kastanien- und Lorbeerbaum- land	v	41 176
Hutweiden	VI	2 710 249
A reporter		17 010.173

#### 1. — Répartition du territoire en grandes catégories

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	rfic13
		hect	ares
Report		17 010.173	
Alpen	VII	1.412 125	
Waldungen	VIII	9 780.700	
Seen, Sumpfe und Teiche. (Lacs,* marais, étangs)	IX	100 792	
Summe der Kulturflachen (Superficie cultivée)			28 303.790
Bauarea und Hosiaume, unproduktive Giundslachen und sonstige steuersreie Flachen. (Terrains bâtis et cours intérieures, superficie improductive et autre superficie non imposée)	x		1 697.003
Gesamt-Flachen (Superficie totale)			30.000.793

## 2 — Répartition des terres labourables (pages 88-105).

Denomination originale	Sigle de rappel é abli par l'Institut	Erste Frucht (premiere récolte)	Zweite Frucht (deuxieme récolte)
		hectares	hectares
Weizen, (Froment)	Iar	1.215 090	
Spelz	. I a 2	6 063	_
Roggen	. Ia 3	2.021.345	
A reporter		3.242.498	

#### 2 — Répartition des terres labourables

Denomination originale	Sig¹e de rappel etabli par l'Institut	(brennere		Zweite I (deuxième	
		hec	tares	hects	ires
Report		3 242 498		-	
Gerste	Ia 4	1 096 677			
Hafer (Avoine)	Ia 5	1 878 058		-	
Mais	Ia 6	300 592		2.221	
Mengfrucht	I a 7	38 612		-	
Buchweizen . (Sarrasin)	Ia8	68 502		83 282	
Hirse und Sorgho (Millet et sorgho)	Iag	35 436		192	
Körnerfrüchte (Céréales)	Ia		6 660.375		85.695
Hülsenfrüchte (Légumineuses)	Ib		253 332		_
Raps und Rubsen . (Colza et navette)	Ici	14 804		_	
Leindotter	I c 2	147		_	
Mohn (Pavot)	Ic 3	8.279		_	
Ans und Fenchel (Anis et fenouil)	Ic 4	131		-	
A reporter,	}	23.361		-	
	1		6.913.707		85.695

2. - Répartition des terres labourables

Denomination original:	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Ers'e F			Frucht
		hecta	ıres	hect	ares
Reports .	}	23.361	6 913 707		85 695
Sonnenblumen ( <i>Tournesol</i> )	I c 5	123	•		
Oelgewächse und Samen (Plantes oléagineuses et graines)	Ιc		23 484	•	_
Lein	Idı	38 399	•		
Hanf ( <i>Chanvre</i> )	Id 2	21 894			
Weberkarden ( <i>Cardes</i> )	Id 3	516			
Chrysanthemum (Chrysanthème)	Id 4	1 595			
Tabak ( <i>Tabac</i> )	Id 5	4 056			
Hopfen	Id 6	19919			
Gespinst- und Handelspflanzen (Plantes textiles et indus- trielles)	Id		86 379	•	_
Kartoffeln, (Pommes de terre)	Ier	1 257 787			
Zuckerruben (Betteraves à sucre)	I e 2	249 097			ء ا
Zichorie (Chicorée)	Ie 3	6.179			
A reporter, . ,	<b>\</b>	1,513.063		_	
- •	(		7,023,570		85,69

#### 2. — Répartition des terres labourables

(fin)

Denomination originale	Sig <sup>1</sup> e de rappel etabli par l'Institut	Erste !			Frucht
		hect	ares	hec	ares
Reports	}	1 513 063	7 023 570		85 695
Futteriuben (Betteraves fourragères)	Ie 4	162 134		60 338	
Kraut	Ie 5	58.291		3 286	
Kurbis	Ie 6	5 345			•
Knollen, Wurzelfrüchte und Kraut (Racines, tubercules, et choux)	Ιe		1 738 833		63 624
Kleeheu und pour le fourrage.	Ifia	1.075 628		_	
(Trèfle et regain) pour la production des grains.	Ifib	93 892			
Mengfutter, Wickfutter, etc (Mélange de graminées et légumineuses fourragères)	If 2	201 542		24 825	
Eggartenflache vom Ackerland . (Champs pâturés et fauchés)	If 3	135 754			
Futterpflanzen und Eggärten . (Plantes fourragères et champs pâturés et fauchés)	If		1 506 816		24.825
Nicht benannte Handelspflanzen und Gemüse (Plantes industrielles et lé- gumes non dénommés)(1)	Ig		18.850		_
Brache	Ih		343.923		parameter
Gesamt- Ackerland (Superficie totale des terres labourables)			10.631.992		174 144

<sup>(1)</sup> À la page 105 de la source, cette catégorie est dénommée: «Gemuse und sonstige kleine Kulturen» (legumes et autres plantes de petite culture).

(2) À la page 99 de la source, cette catégorie est denommée « Flache der nicht benannten Kulturen und der Brache » (jachère et cultures non spécifiées).

B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
		hectares	hectares
	1 — Céréales		
Froment .	Iar	1.215.090	
Épeautre	Ia 2	6 063	
Seigle .	· Ia3	2.021 345	_
Orge .	Ia 4	1.096.677	_
Avoine	Ia 5	1.878 058	_
Mais	Ia 6	300.592	2 221
Méteil	Ia 7	38.612	_
Sarrasın	Ia 8	68.502	83.282
Millet et sorgho	Ia 9	35.436	192
Total		6.660.375	85.695

#### 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Betteraves fourragères	Ie 4	162.134	60.338
Trèfie et regain pour le fouriage	Ifia	1.075.628	_
Mélange de graminées et légumineuses fourragères	If 2	201.542	24 825
Total		1.439.304	85.163

(suite)

Cultures	Sigle de rappel	Superficie	Superficie
	etabli	des cultures	de, cultures
	par l'Institut	principales	accessoires
	1	hectares	hectares

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

Pommes de terre Choux. Courges	Ib Ie I Ie 5 Ie 6	253 332 1 257.787 58 291 5 345	3.286
Choux	Ie 5 Ie 6	58 291	3.286
Choux	Ie 6		3.286
Courges	Ie 6	5 345	. –
· ·			
B - Plantes industriciles.			[
Colza et navette	Ici	14.804	_
Cameline cultivée	Ic 2	147	_
Pavot	Ic 3	8.279	
Anis et fenouil	Ic4	131	
Tournesol	Ics	123	
Lin	Idi	38 399	
Chanvre	Id 2	21 894	-
Cardes	Id 3	516	
Chrysanthème	Id 4	1 595	_
Tabac	Id 5	4 056	
Houblon	Id 6	19.919	
Betteraves à sucre.	le 2	249.097	_
Chicorée	Ie 3	6179	
C. — Culture pour la semence.	1		
Trèfie et regain pour la production	lf 1 b	93.892	
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés.			
Jachères	Ih	343 923	
Champs pâturés et fauchés	If 3	135.754	
E. — Autres classifications ou classifications trop générales.			•
Plantes industrielles et légumes non dénommés	Ig	18 850	_
Total,		2.532 313	3 286

B. — Répartition établie par	l'Institut	(fin)
Cate gories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		h ctares
4. — Prés naturels et pât	urages.	
Pres	11	3.066 165
Pâturages	VI	2 710 249
Alpes	VII	1 412.125
Total .		7 188 539
5. — Cultures arborescentes et	t arbustives	
Vignobles	IV	221 969
Oliviers, mûriers, chataîgniers et lauriers	v	41 176
Jardins	III	338 622
Total		601.767
Dans les jardins (Garten) on comprend les parcs des indéterminée, des parcs publics. Le reste de ces deinieis fi		
6 Bois et forêts	5 <b>.</b>	
Forêts ,	VIII	9.780.700
7. — Marais, bruyères, terres incu	iltes productiv	res.
Lacs, marais, étangs	IX	100 792
Sous cette dénomination la statistique autrichienne les marais qui fournissent des produits agricoles ou du figurent dans la superficie improductive		
8. — Superficie improdu	uctive.	
Terrains bâtis et cours intérieures, superficie improduc- tive et autre superficie non imposée	.   x	1.697.003

### Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

•	hectares	hectares
1. Céréales	6.660.375	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	1.439.304	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	2 532.313	
Terres labourables		10 631.992
4. Prés naturels et pâturages		7.188 539
5. Cultures arborescentes et arbustives		601.767
6. Bois et forêts		9 780.700
7 Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	100.792
Total superficie pro	oductive	28 303.790
8. Superficie improductive		1.697.003
Superficie du terri	toire (1)	30.000.793

<sup>(</sup> $\mathfrak x$ ) Chiffre provenant du cadastie, selon la Commission centrale de Statistique la superficie est de 30.000 458 hectareas

## Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et au tres).

Céréales	ha.	85.695
Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	*	85.163
Autres cultures des terres labourables et jachères	*	3.286
Total	ha.	174.144

#### 3. — HONGRIE.

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910.

Le Royaume de Hongrie possède une statistique agricole annuelle donnant la superficie et la production de toutes les cultures des terres labourables, des vignes et des forêts, ce qui ne constitue qu'une partie du territoire. Ces résultats sont publiés dans l'Annuaire statistique hongross. Nous reproduisons ci-après dans les tableaux 1, 2 et 3 les chiffres qui se rapportent à l'année 1910 respectivement pour les terres labourables, les vignes et les forêts et qui sont tirés de l'Annuaire de la même année.

Pour les autres grandes catégories, il n'y a pas de statistique agricole annuelle et l'on doit se borner à reproduire les chiffres de l'arpentage cadastral que l'on trouve dans un petit tableau des annuaires (page 87 de l'Annuaire 1910). Ce tableau fournit une répartition complète du territoire, mais nous croyons inutile de le reproduire dans son intégrité

- 1°) parce que les trois chiffres des terres labourables, des vignes et des forêts ne coincident pas avec ceux de la statistique agricole annuelle qui est bien plus détaillée.
- 2°) parce que le chiffre de la superficie totale du Royaume, fourni par le même tableau, est considéré par le Gouvernement comme moins exact que celui donné à la page 12 (32.485.700 hectares).

Nous nous bornons par conséquent à prendre de ce tableau les chiffres des jardins, des prés, des pâturages et des roseaux, et nous calculons par différence le chiffre des terres improductives. Le Gouvernement hongrois a approuvé ce procédé.

1 - Répartition des terres labourables et jachères (page 88)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Froment d'automne et de printemps	Ia	3 838.493
Seigle d'automne et de printemps.	Іъ	1.149 503
Méteil ,	Ic	90.236
Orge d'automne et de printemps	Id	1 181.511
A reporter		6.259.743

1. - Répartition des terres labourables et jachères (suite)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Report		6 259 743
Avoine	Ie	1 185 359
Mıllet	If	39 255
Sarrasın	Ιg	. 6 277
Pois , .	Ιh	12.191
Fèves	Ιı	26 044
Lentilles .	Ij	6.703
Mais (graines) .	IL	2 863 826
Pommes de terre	11	694 545
Betteraves à sucre	I m	119 540
Betteraves fourragères	In	209 638
Colza d'automne et de printemps	Io	31.950
Houblon	Тp	926
Tabac	Iq	50.800
Chanvre	Ir	63 646
Lin	Is	15.818
Mais à fourrage	It ·	97 665
Vesces, pois et seigle d'automne	Iu	29 892
A reporter		11 713 818

(fin)

#### 1. - Répartition des terres labourables et jachères.

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hectares	
Report.		11.713 818	
Vesces de printemps, trémois	Ιv	453 876	
Trèfle	Ιw	424 148	
Luzerne	Ix	229.452	
Esparcette	Iy	35 388	
Moha . •	Ιz	50 892	
Autres produits	I z'	169 261	
Total de la superficie ensemencée			13 076 835
Superficie restée en jachère	I z"		1.159.572
Superficie totale des terres labourables.			14.236.407

#### 2. — Vignes (Annuane 1910, page 108)

Hongrie proprement dite			
Vignes sur terrain sablonneux, exemptes d'infection.		125.483	
Vignes de régions monta- ( européennes		47-317	
gneuses, non exemptes d'infection américaines		82,768	
Vignes sur terrains plats (européennes .		32 565	
et pleins, non exemptes d'infection américaines		17 019	
Total			305.152
Croatie-Slavonie.			
Vignes sur terrains exempts et non exempts d'infection (1)			44 959
Total du Royaume .	11		350.111

#### (1) Les données détaillées font défaut.

## 3. - Forêts (Annuaire 1910, page 133).

Dénomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
Forêts de chênes			2.373 703
» de hêties et d'autres feuillus .			4 693 000
» de resineux			1,936 996
	Total	ш	9 003 699

# 4. — Autres catégories du territoire (Chiffres de l'arpentage du cadastre, page 87 de l'Annuaire 1910).

Jardins ,	IV	427 492
Prés	v	3 191 686
Pâturages	VI	3 977 022
Roseaux	VII	66 254
	1	

B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
(dans l'année 1910	•	0.0
Froment	Ia	3 838 493
Seigle	Ib	1 149 503
Meterl .	Ic	90 236
Orge •	Id	1 181.511
Avoine	Ie	1.185 359
Millet	. If	39 <sup>2</sup> 55
Sairasin	Ig	6,277
Mais (graines)	Ik	2 863 826
. Total		10 354 460
2 — Prairies attificielles et autres cultures for (dans l'année 1910		res labourables
Betteraves fouragères	In	209 638
Mais à founage	It	97 665
Vesces, pois et seigle d'automne	Iu	29 892
Vesces de printemps, tiemois	Ιv	453 876
Tièfle	. Iw	424.148
Luzerne	Ix	229.452
Esparcette	Iy	35 388
Moha	. Iz	<b>50</b> 892
Total.		1 530.95

## B - Répartition établie par l'Institut

(suite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares

# 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères. (dans l'année 1910)

A. — Plantes alimentaires		
Pois	Ih	12 191
Fèves	Ιı	26 044
Lentilles	Ij	6.703
Pommes de terre	11	694 545
B — Plantes industrielles.		
Betteraves à sucre	I m	119 540
Colza d'automne et de puntemps .	Ιo	31 950
Houblon	Ιp	926
Tabac ,	Ιq	50 800
Chanvre	Ir	63 646
Lm	Is	15 818
D — Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Jachères	I z"	1 159 572
E. — Autres classifications ou classifications trop générales.		
Autres produits	I z'	169 261
Total .		2.350 996

## B - Répartition établie par l'Institut (fin) Sigle de rappel etablı Categories Superficie par l'Institut hectares 4. — Prés naturels et pâturages (d'après le cadastre) Prés 3 191.686 Pâturages 5 — Cultures arborescentes et arbustives (d'après le cadastre) Vignes 350.111 Tardins. 6 - Bois et forêts (d'après le cadastre) III | 9 003 699 Forêts. 7. — Marais, bruyères, terres incultes productives (d'après le cadastre) VII 66.254 Roseaux 8. - Superficie improductive.

Nous calculons cette superficie par différence entre la superficie totale du territoire (32 485 700 hectares) et la somme des categories precedentes (31.252.671 hectares). Il ressort qu'elle est de 1.:33 029 hectares. I e Gouvernement a approuve ce chiffre.

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	10.354.460	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	1 530.951	
3 Autres cultures des terres labourables et jachères	2.350.996	
Terres labourables (dans l'année 1910).		14 236.407
4. Prés naturels et pâturages (d'après le c	7.168.708	
5. Cultures arborescentes et arbustives (d'ap	rès le çadastıe).	777 603
6. Bois et forêts (d'après le cadastre)		9 003.699
7 Marais, bruyères, terres incultes product cadastre)	cives (d'après le	66 254
Total superficie p	roductive	31.252.671
8. Superficie improductive		1.233.029
Superficie du	territoire	32.485 700

## 4. — BELGIQUE.

#### A. — Répartition d'après le recensement général agricole de 1895.

La Belgique a un recensement agricole général dont l'avant dernier a eu lieu en 1895. Le dernier a eu lieu en 1910, mais les résultats n'en ont pas encore été publiés. Le recensement est très détaillé et donne avec une répartition générale du territoire au point de vue agricole une énumération de toutes les cultures (superficie, productions, rendements, etc.) de quelque importance qu'elles soient. Outre le recensement général il y a aussi en Belgique un recensement annuel agricole, mais il est moins complet que le premier; il ne donne pas de répartition générale du territoire, de plus il ne s'occupe que des grandes cultures. Nous nous sommes donc servi du Recensement général de 1895.

## 1. — Répartition du territoire en superficie exploitée et non exploitée. (Tome I. pages 522-520)

	hectares
Superficie exploitée au point de vue agricole (1)	2 607 514
Superficie non exploitee	338 043
Superficie totale	2.945 557

#### 2. - Répartition de la superficie exploitée.

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'I stitut	Superficie
Céréales et farineux	ı	hectares
Floment	I a	180 377
Épeautre	Ιb	33 <sup>8</sup> 54
Meteil	Ιc	18 446
Seigle	Id	283 376
A reporter		516 053

<sup>(1)</sup> Les jardins d'agrement de moins de 50 aies n'ont pas éte recenses, et sont par conséquence compris dans la superficie non exploitée (voir introduction page 4 de la source).

2 - Répartition de la superficie exploitée.

(suitc)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l Institut	Super	ficie
		hect	ares
Report		516 053	
Orge et escourgeon	Ie	40 243	
Avoine	If	248 694	
Sarrasin .	Ig	4.702	
Total			809 692
Légumineuses	11	1	
Feveroles	II a	15 965	
Pois et vesces (seuls ou melangés de feveroles et de cereales) .	ИЪ	10 360	
Total			26 325
Plantes industrielles.	ш		
Chanvre	III a	611	
Lin	шь	30 615	
Colza, navette et autres plantes oleagineuses .	III c	1 807	
Tabac	III d	2 148	
Houblon	III e	3 705	
Chicorée à café	III f	12 756	
Betterave à sucre	III g	54 099	
Total			105.741
Plantes racines.	īv		
Betteraves (pour l'alimentation du bétail)	IV a	40 561	
Carottes et panais de 1ère recolte .	IV b	3.827	
Navets, turneps, rutabagas, choux cavaliers de 1ère recolte	IV c	9413	
Pommes de terres	IV d	184.691	
Total .			238 492
A reporter .			1.180 250

2. — Répartition de la superficie exploitée.

(suite)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superfi	cie
		hectar	es
Report.			1 180 250
Fourrages	v		
Trèfie incainat	Va	15 086	
• rouge	Vъ	98 705	
hybride	Vс	15 772	
> blanc .	v a	21 388	
• jaune (lupuline) .	Ve	6 634	
Luzerne	Vf	16 098	
Samfoin	Vg	7 339	
Serradelle (de 1ere récolte)	Vh	1 679	
Prairies fauchées	V 1	232 135	
» pâturees .	Vj	165.257	
Vergers	V k	47.591	
Ray-grass	V 1	8.828	
Mais-fourrage	V m	1 395	
Total			637.907
Autres cultures.	VI		
Plantes de grande culture non dénommées cı-dessus .	VIa	3.382	
Jardins potagers et légumiers	VIb	41.868	
Vignobles	VIc	70	
Oserales	VId	3 348	
Pépinières d'arbres forestiers, fruitiers ou d'agrément	. VI e	3 025	
Parcs	VIf	15 726	
Total .			67.41
A reporter			1 885 57

#### 2. - Répartition de la superficie exploitée.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Supe	rficie	
	1	hec	tares	
Report .			1 885 576	
Jachères, terrains incultes, etc.	VII			
Jachères nues ou improductives	VII a	31.115		
Proprietés boisées	VIIb	521 495		
Bruyères, broussailles, terrains vagues, etc.	VII c	169 329		
Total .			721.939	
Total de la superficie exploitée			2.607 515	
Cultures dérobées.	VIII			
Carottes (deuxième recolte)	VIII a	16 800		
Navets ( > > )	VIIIb	136 962		
Spergule ( > ) .	VIII c	26 554		
Seigle en vert	VIIId	4 562		
Serradelle (deuxième recolte)	VIII e	973		
Lupins et autres plantes destinées à être ensouies en vert	VIII f	2 676		
Autres cultures	VIII g	3 285		
Total			191 812	

## B. — Répartition établie par l'Institut.

	Cultures								Sigle de rappel etabli par l'Institut		Superficie								
									 	 1.	 - (	Cér	éa	le	 S	i			hectares
Froment																I	I a		180.37
Épeautre												,					Іь		33 854
Méteil .																	Ιc		18 44
Seigle .																	Ιd		283 370
Orge .																	Ιe	•	40 24
Avoine.																	Ιf		248.694
Sarrasın																	Ιg	3	4 70
												T	ota]	ł					809 69:

## B. - Répartition établie par l'Institut.

(suițe)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires	
		hec	tares	
2 - Prairies artificielles et autr	res cultuies fo	urragères des te	rres labourables.	
Betteraves 'pour l'alimentation du betail) .	IV a	40.561	_	
Trèfle pucarnat	V a	15 086		
» rouge	Vъ	98 705	_	
» hybride .	V c	15 772	_	
» blanc.	V d	21 388	_	
» jaune	V e	6 634	_	
Luzerne .	Vf	16 098	_	
Sainfoin	V g	7 339	_	
Serradelle de 1616 recolte .	V h	1.679	_	
» de 2 <sup>eme</sup> récolte	VIII e	_	973	
Ray-grass	V 1	8 828	_	
Mais-fourrage	V m	1 395	_	
Spergule 2ème recolte	VIII c	_	26 554	
Seigle en vert	VIII d	_	4 562	

Total

233.485

32 089

## B. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel établi par l'institut	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
, was a play to the common the common the common the common to the common the common the common to the common		hec	tares
3 Autres cultures	des terres la	bourables et jach	ières.
A. — Plantes alimentaires	1	1	
Féveroles	II a	15.965	
Pois et vesces	пь	10 360	
Navets, turneps, rutabagas, choux cavalieis de rère recolte	IV c	9 413	
Carottes et panais de 1ère récolte	IV b	3 827	
» de 2eme récolte	VIII a	_	* 16 800
Pommes de terre.	IV d	184.691	
Jardins potagers et légumiers.	VI b	41 868	
Navets de 2eme récolte	VIII b	_	136 96:
B — Plantes industrielles			
Chanvre	III a	611	
Lan	III b	30.615	
Colza, navette et autres plantes olea- gineuses	III c	1.807	
Tabac	ша	2 148	
Houblon.	III e	3.705	
Chicoree à café.	III f	12.756	
Betteraves à sucre	III g	54.099	_
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés			
Jachères nues ou improductives	VII a	31.115	
Lupins et autres plantes destinées à être enfoures en vert	VIII f	_	2.67
E. — Autres classifications ou classifications trop générales.			
Plantes de grande culture non dé- nommées	VIa	3.382	
Autres cultures	VIII g		3.28
Total		406.362	159.72
	1		1

#### (fin)B - Répartition établie par l'Institut. Sigle de rappel Superficie Superficie Categories etablı des des par l'Institut cultures principales cultures accessoires hectares 4 — Prés naturels et pâturages Prairies fauchées V 1 232.135 Prairies pâturées ٧ı 165 257 Cultures fourragères dans les vergers V k 47 591 Total 397.392 47.591 5 — Cultures arborescentes et arbustives. Vergers V k 47.591 VI c Vignobles 70 Oseraies VId 3.348 Pepinières d'arbres forestiers, frui-VI e tiers ou d'agrément 3.025 Parcs (Propuétés d'agrément, boisées VIf 15726 ou non, de 50 ares au minimum) Total . 69.760 6 - Bois et forêts. VIIb Proprietés boisées . 521 495 7 — Marais, bruyères, terres incultes productives. Bruyères, broussailles, terrains va-VIIc gues, etc, .

8. - Superficie improductive.

Nous considerons comme superficie improductive la superficie non exploitée (voir tableau I) à savoir 338 043 hectares, il faut pourtant rappeler que dans ce chiffre sont comprises les proprietes d'agrement, boisées ou non, de moins de 50 ares

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
I. Céréales	809.691	
2 Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.	233.485	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	406.362	
Terres labourables		1 449.538
4. Prés naturels et pâturages		397.392
5. Cultures arborescentes et aibustives .		. 69.760
6. Bois et forêts		521.495
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives .	169.329
Total superficie pr	oductive	2.607.514
8. Superficie improductive		338.043
Superficie du terri	toire (i)	2.945.557

### (1) Recensement de 1895, en 1911 la superficie etait évaluée ha 2 945.104

# Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres)

			Dans les terres labourables	Dans d'autres categories de cultures (dans les vergers, voir sigle Vk)
		_	hectares	hectares
Prairies artificielles et autres ragères		four-	32 089	47.591
Autres cultures et jachères.			159.723	
	Total.		191.812	47.591

## 5. — BULGARIE.

## A. - Répartition d'après la statistique annuelle de 1910.

Le service de statistique agricole en Bulgarie comprend une statistique annuelle de la superficie cultivée et de la production. La répartition du territoire de Bulgarie au point de vue agricole peut donc se faire d'après les données de cette statistique qui s'étend à toutes les cultures, mais qui cependant ne comprend pas les pâturages, les bois et forêts, les terres incultes et la répartition de la superficie improductive La répartition que nous donnons se rapporte à l'année 1910 et provient du Bulletin de la Direction Générale de la Statistique du Royaume de Bulgarie, numéro de juillet 1911, pages 10-11

1. - Répartition du territoire cultivé non boisé

	Denomination originale	Sigle d rappel etabli par l'Institut	Superficie
	Céréales.		hectares
Froment	d'hiver	Iaı	1 050 235
TIOMOM	de printemps .	Ia 2	38.461
Seigle	d'hiver	Ibı	207.956
Seigle	de printemps	Ib 2	19 388
Méteil	d'hiver	Icı	95.058
Meten	de printemps	Ic 2	432
Orac	(d'hiver	Id 1	163.967
Orge	de printemps	Id2	96 362
Avoine		Ie	197 849
Épeautre		If	10 840
Millet	•	Ig	10 723
Mais		Ih	611 518
	A reporter .		2,502 789

1. - Répartition du territoire cultivé non boisé.

(surte)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	erficie
		1	tares
Report .		2 502 789	
Rız	Iı	3 <sup>2</sup> 75	
Sarrasin	I	70	
Total,	I		2 506.134,00
Plantes oléïfères et industrielles.			
Colza d'hıver	II a 1	1 745	
de printemps	II a 2	147	
Sésame	пь	4 323	
Ams	Иc	1.708	
Rézéné	II d	41	
Tabac	II e	7.789	
Pavot	IIf	2	
Houblon	Πg	0,23	
Coton	IIh	856	
Lan	IIı	345	
Chanvre	II j	3 080	
Betteraves à sucre	II k	1 504	
Total .	II		21 540,23
Grains potagers.			
Haricots	III a	47.888	
Lentilles	шь	6 848	
Fèves, pois et pois-chiches	III c	1 626	
Pommes de terre	III d	2858	
Total	III		59.220,00
A reporter .			2 586 894,23

1 — Répartition de territoire cultivé non boisé.

(suite)

Dénomination originale	Sigle de rappel é abli par l'Institut	Superi	ficie
Report		hectas	res 2 586,894,23
Jardinage.			
Jardinage (melons d'eau, melons, courges, etc.)	IV		26.520,00
Légumes.			
Choux . •	Va	3 402	
Oignons	Vъ	2 601	
Autres légumes	V c	5 365	
Total	v		11 368,00
Plantes fourragères.			
Vesce	VIa	105.233	
Millet fourrager	VIb	10 868	
Betterave fourragère	VI c	93	
Prairies artificielles ,	VId	7 197	
Prairies naturelles	VIe	359 838	
Terres en chômage (jachères) qui donnent du foin .	VIf	56 586	
Total	VI		539.815,00
Vignes			
( jeunes		5 325	
Vignes ordinaires		67 387	
Jeunes		2.078	
Vignes greffées en sarments amélicains } \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		4.616	
Total, .	. vii		79.406,0
A reporter			3 244.003,2

1. — Répartition du territoire cultivé non boisé. (suite)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Sı	iperficie
Report		h.	3.244 003,23
Roseraies			
Roseiales jeunes		337	
Roserales productifs		7 268	
Total	VIII		7 605,00
Jardins avec arbres fruitiers			
Prumers { jeunes . productifs .	X IX a	457 4 430	
Pommieis { jeunes	X b	36 46	
Differents arbres fruitiers { productifs	IXc	417 2.838	
Total	IX	The state of the s	8 224,00
Jardins avec mûriers.			
Mûriers . } jeunes		1.344 1.237	
Total	x		2 581,00
Jachères mortes	ХI		665.158,00
Total général des terres cultivées			3.927,571,23

#### B. — Données complémentaires.

#### Pâturages.

(Sigle de rappel XII.)

Selon l'Annuaire statistique de la Bulgarie pour l'année 1910 (page 199) la superficie affectée aux pâturages était en 1908 de 913 189 hectares.

#### Bois et forêts (Sigle de lappel XIII)

L'Annuau e statistique du Royaume de Bulgaru pour l'année 1910 (page 245) donne la superficie des bois et forêts relevce en 1908 et qui est de 2831943 hectares

## Superficie improductive (Sigle de rappel XIV.)

Si nous faisons le total des tiois superficies, l'une relative au territorie cultivé non hoise (3 927 571) l'autre aux pâturages (913 189) et la troisième, aux bois et forêts (2.831 943) et si nous retranchons ce total de la superficie territoriale de la Bulgarie (9 634 550), nous obtenons 1 961 847 hectares, chiffre qui nous a éte indiqué par le gouvernement comme étant celui de la superficie improductive

## C. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel é abli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
Froment d'hiver	Ia r	1 050.235
Froment de puntemps	Ia 2	38 461
Seigle d'hiver	Ibı	207.956
Seigle de printemps	Ib 2	19.388
Méteil d'hıver	Icı	95 058
Méteil de printemps	I c 2	432
. A reporter .		1.411.530

#### C - Répartition établie par l'Institut. (suite) Sigle de rappel etablı Cultures Superficie par l'Institut hectares 1. - Céréales (fin) Report 1 411.530 Id r Oige d'hiver 163 967 Id 2 Orge de printemps. 96 362 Avoine . Ιe 197.849 Épeautre Ιf 10840 Millet Ιg 10 723 Mais . Ιh 611 518 Rız . . Ιı 3 275 Sarrasın. IJ 70 Total 2.506.134 2 — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables Vesce. VIa 105.233 Millet fourrager VIЪ 10 868 Betteraves fourragères . . VIc 93 Prairies artificielles VI d 7.197 Total . . 123.391 3 - Autres cultures des terres labourables et jachères. A. - Plantes alimentaires. Haricots . III a 47.888 Lentilles. . . III b 6.848 Fèves, pois et pois-chiches. Шc 1.626 A reporter. . 56 362

## C. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Instit t	Superficie
		hectares

## 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères (fin)

Report	1		56 362
Pommes de terre		III d	2 858
Melons d'eau, melons, courges, etc		IV	26.520
Choux		V a	3 402
Oignons .		Vь	2.601
Autres légumes, .		V c	5.365
B — Plantes industrielles			
Colza d'hivei		II a 1	1.745
Colza de printemps		II a 2	147
Sésame		Пр	4.323
Ams		II c	1.708
Rézéne		II d	41
Tabac		II e	7.789
Pavot		II f	2
Houblon		Πg	0,23
Coton		II h	856
Lin		II 1	345
Chanvre		п	3.080
Betteraves à sucre	•	II k	1 504
C — Jachènes, engrais vents, champs paturés			
Terres en chômage qui donnent le foin tjachères)		VIf	56.586
Jachères moites		XI	665.158
Total			840.392,23

C — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabl par l'Institut	Superficie
		hectares
4. — Pres naturels et pâte	uiages.	
Prairies naturelles	VI e	359 838
Pâturages	XII	913.189
Total		1.273 027
5. — Cultures arborescentes et	arbustives	<b>.</b>
Vignes	VII	79 406
Roserates	VIII	7 605
Pruniers	IX a	4.887
Pommiers	IXъ	82
Differents aibres fruitiers	IX c	3.255
Mûriers	х	2.581
Total		97.816
11		
6. — Bois et forêts.		
Bois et forêts	XIII	2 831 943
8. — Superficie improduc	ctive.	r
Difference entre la superficie totale du territoire et la somme de la superficie cultivée et de celle des pâturages, bois et forêis	xiv	1.961.847

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
ı. Céréales	2.506.134,00	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	123.391,00	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	840 392,23	
Terres labourables		3 469 917,23
4. Prés naturels et pâturages		1.273.027,00
5. Cultures arborescentes et arbustives .		97.816,00
6. Bois et forêts (1908)		2.831.943,00
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	_
Totale superficie p	roductive	7.672 703,23
8. Superficie improductive		1.961.847,00
Superficie du	territoire	9.634.550,23

#### 6. — DANEMARK.

## A. - Répartition d'après le recensement de 1907.

Le service de statistique agricole comprend en Danemark un recensement périodique et une statistique annuelle. Les recensements sont quinquennaux et le dernier, dont on connaît les résultats, a eu lieu le 15 juillet 1907. Les recensements donnent la distribution des cultures ainsi que l'étendue des superficies incultes et du territoire non agricole. La statistique annuelle ne s'occupe au contraire que des principales cultures, en se basant sur la surface cultivée d'après le dernier recensement. La répartition du territoire du Danemark au point de vue agricole ne peut donc se faire que d'après les données du recensement qui cadrent exactement avec la superficie totale du pays. La publication Arealets Benyttelse i Danmark den 15. Juli 1907 (Emploi de la terre en Danemark le 15 Juillet 1907), pages 164-165, donne, en mesures locales (tonde lande), la répartition du territoire d'après le dernier recensement. Les données suivantes ont été empruntées à l'Annuaire statistique du Danemark (Statistisk Aarbog) 1911, pages 46-49, qui reproduit la même répartition exprimée en hectares:

1 - Répartition de la superficie totale

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Terrains des céréales.		hectares
Froment	ĮΙa	40 512
Sengle	1ъ	276 009
Orge à 2 1angs	Ici	191.644
» à 6 rangs	Ic 2	, 42 <b>07</b> 0
Avoine blanche-jaune	Idı	323.483
» grise-banolée	Id 2	79.456
A reporter ,		953.174

1. - Répartition de la superficie totale.

(suite)

Denomination originale		Sigle de rap el ecabli par l'Institut	Superficie	
			hecta	ares
,	Report .		953 174	
Céréales mélangees - mûres (à 2 cereales	s) •	Ιe	123 502	
» » (céreales et cosse) .		Ιf	46 085	
	Total .	I		1 122 761
Terrains des 1acines.				
Pommes de terre		II a	54 071	
Carottes		пь	8 731	
Betteraves fouringères .		II c	83 956	
Choux-naves et choux-navets .		IId	75 525	
Turneps et autres racines fourragères		II e	69.272	
Betteraves à sucre		II f	16 013	
Chicoree		Πg	791	
	Total	11		308.362
Terrains d'autres produits				•
Légumes à cosse purs	•	III a	9 477	
Sarrasın mûr		Шь	6 020	
Spergule mûre		III c	4 5 5 6	
Tabac		III d	67	
Autres plantes de commerce (Cumin, colz vre, etc)	za, lın, chan-	III e	264	
Plantes horticoles en plein champ		III f	2 479	
Culture de graines		III g	4.211	
Autres plantes, , , ,		III h	173	
·	Total. , ,	III		27,247
A 1	reporter			1.458.370

#### 1. — Répartition de la superficie totale.

(surte)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hect	ares
Report			1.458 370
Jachère et à couvrir de terre en labourant.			
Jachère complète	IV a	105 513	
Jachère incomplète	IVъ	71.583	
Jachère utilisee	IV c	47 493	
Jachère verte pour l'enfouissage	IV d	5 824	
Total .	IV		230.413
Herbages verts, pâtures, etc.			
Fourrages verts - mélange, spergule, sarrasin, etc	Va	25 814	
Trèfle et herbe de champs - fauchés	Vъ	297.361	
» » pâtures	V c	468 413	
A herbe péienne	V d	92 674	
A luzerne	V e	7.127	
Prés	Vf	222 930	
Terrains à étangs, marais, etc	Vg	79 454	
Pâtis – élevés	Vh	35.812	
Total .	v		1 229 58
Autres terrains.			
Hates, jardins, pepinières, etc	VIa(I)	51 870	
Maraıs à tourbe - Tourbières	VIb	62.237	
Bois, plantations, parcs publics	VIc(I)	324,241	
	(	438 348	
A reporter	}		2 918 368

<sup>(1)</sup> Voir les tableaux des pages 57, 58.

#### 1 - Répartition de la superficie totale.

(suite)

Dénomination originale	Sigle de tappel établi par l'Institut	Super	ficie
		heci	ares
•	(	438.348	
Reports .	}		2.918.368
Voies, sentiers, chemins de fer, etc	VId	55 330	
Emplacements et cours	VI e	35 641	
Entrepôts, etc., gravières, cimetières, autres terrains publics)	VIf	10 274	
Terrains non utilisés:			
Terrains pierreux .	VIg	2 552	
Marais et littoral	VIh	11 717	
Landes et bruyères .	VI 1	317.113	
Terrains à sable mouvant et dunes .	VIj	5 <b>1 0</b> 68	
Total	vi		922 043
Eau, lacs, pièces ou cours d'eau	VII		56 459
Superficie totale,			3.896.870

# 2 — Haies, jardins, pépinières, etc. (Développement de la catégorie VI a) Arealets Benyttelse citée, page 165, (1 tonde lande = ha. 0,55162).

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Potager_ou verger .	VIai	26.851
Jardinage ou pépinière	VI a 3	2.881
Au reste jardin	VI a 3	8,701
Haies •	VI a 4	9.581
Tue-vent autour de l'habitation	VIa 5	3 856
Total	VIa	51.870

3. — Bois, plantations, parcs publics. (Développement de la categorie VI c) (pour la source voir tableau précédent).

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Hêtre	VI c 1	108 372
Chêne	VI c 2	12.862
Autre bois feuillu	VI c 3	18 525
Comfères	VIc 4	134 211
Coudraies et autres taillis	VI c 5	1.744
Terrains sans bois (à boiser planter) .	VI c 6	32.657
» » (pas à planter)	VIc 7	15 870
• Total	VI c	324 241
• 33	80 N A	

#### Cultures dérobées.

(pour la source vour tableau 2)

Part des terres à céreales affectée au trèfle et aux graines	-	319 468

B — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hectares	
1. — Céréales.			
Froment	I a	40 512	
Seigle	IЪ	276 009	
Orge à deux rangs	Icı	191 644	
» à six »	I c 2	42 070	
Avoine blanche-jaune	Idı	323 483	
» grise-bariolee	Id2	79 456	
Cereales melangés,	I e	123 502	
Céreales et légumes à cosse	I f	46.085	
Sarrasın, ,	III p	6.020	
Total,		1 128.781	
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.			
Fourrages verts (melange, spergule, sarrasin)	V a	*25 814	
Champs de trèfie et herbes à faucher	Vъ	297.361	
Champs de trèfie et herbes à pâturer	Vс	468.413	
Champs à herbe perenne	Vd	92.674	
Champs à luzerne	V e	7.127	
Betteraves fourrageres	II c	83.956	
Turneps et autres racines fourragères,	II e	69.272	
Total		1 044.617	
	1		

## B. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3 — Autres cultures des terres labor	nables et jach	ières
A — Plantes alimentaires		
Pommes de terre .	II a	54 074
Carottes	Пb	8 731
Choux-raves	II d	75.525
Legumes à cosse purs .	III a	9 477
Plantes horticoles en plein champ	III f	2.479
B. — Plantes industrielles.		
Betteraves à sucre	II f	16013
Chicorée	IIg	791
Tabac,	III d	67
Cumin, colza, lin, chanvre	III e	264
C — Cultures pour la semence.		
Spergule (mûre)	III c	4 556
Cultures de graines	Шg	4 211
D Jachères, engrais verts, champs paturés.		
Jachère complète	IV a	105 513
Jachère incomplète	IV b	71.583
Jachère utilisée	IV c	47.493
Jachère verte pour l'enfoussage	IV d	5.824
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		
Autres plantes ,	III h	173
Total		406.774

B — Répartition établie par	l'Institut	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
4 — Prés natusels et pât	urages	
Pres	V f	222 930
Pâtis (eleves) .	V h	35 812
Total.		258.742
• 5. — Cultures arborescentes et	arbustives	
Haies, jardins, pepinières, etc.	VI a (1)	51 870
Ce chiffre ne compiend pas les paics qui sont cla	ssifies avec les b	019
6 — Bois et forêts	<b>;</b>	
Bois, plantations, paics publics	VI c (1)	324 241
7 — Marais, bruyères, terres incu	iltes productive	es.
Marais à tourbièles	VI b	62 237
Terrains à étangs, marais	Vg	79 454
Landes et bruyères	VII c	317 114
Total		458 805
•		
8 — Superficie improd	uctive.	
Voies, sentiers, chemins de fer	VId	55 330
Emplacements et cours	VI e	35 641
Entrepôts, gravières, cimetières, autres teirains publics	VI f	10 274
Terrains pierreux	VII a	2 552
Marais et littoral	VIIb	11.716
Terrains à sable mouvant et dunes .	VII d	51.068
Eaux	VIII	56.459
Total .		223.040

<sup>(1)</sup> Voir note à la page 56

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares	
I. Céréales	1 128.781		
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	1 044.617		
3 Autres cultures des terres labourables et jachères	406.774		
Terres labourables		- 2.580.172	
4. Prés naturels et pâturages	• • • • •	258.742	
5. Cultures arborescentes et arbustives . ,		51.870	
6. Bois et forêts		324.241	
7. Marais, bruyères, terres incultes producti	ves	458.805	
Total superficie pro	ductive	3.673.830	
8. Superficie improductive		223.040	
Superficie du te	erritoire	3.896.870	
Cultures herbacees dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures desobees et autres)			
Céréales	ha.	319.468	

## 7. — ESPAGNE. (1)

#### A. — Répartition d'après les statistiques 1908-1911.

En Espagne il n'y a pas de recensements agricoles mais une statistique annuelle limitée à la superficie et à la production des céréales et des légumineuses, des vignobles et des oliviers Le Gouvernement nous a envoyé le tableau suivant concernant la répartition du territoire espagnol au point de vue agricole. Il faut pourtant remarquer que les données ne se rapportent pas à la même année.

1. - Répartition en grandes catégories.

• Dénomination originale	Annee a laquelle les donnees se rapportent	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
			hecta	res
Superficie destinada al sistema de cultivo cereal (Superficie destinée au système de cultures des céréales) (2)				
a) Cereales (Céréales)	1911	Ia	7 271 194	
<ul><li>b) Leguminosas</li><li>(Légumineuses)</li></ul>	1911	Ιb	951 874	
c) Barbechos, entas (Jachères, terres en friche utilisées comme pâturages)	1911	Ic	7 776.932	
Total		I		16 000 000
Praderas artificiales y otros cultivos foria- geros	1908	II		158.000
A reportes .				16.158.000

<sup>(1)</sup> Y compris les îles Canaries

<sup>(2)</sup> La superficie « destinée au système des cultures de céréales » comprend la superficie cultivée en ceréales, en légummeuses, ainsi que les jachères et les terres en fiiche utilisées comme pâturages Le Gouvernement nous a envoyé pour cette superficie le chiffre total de 16.000 000 hectares. A l'aide des données contenues dans les tableaux 2 et 3 (voir ciaprès) nous avons réparti ce total entre la superficie cultivée en ceréales et la superficie cultivée en légumineuses et nous avons calculé, par difference, la superficie des jachères et terres en friche utilisées comme pâturages

1 — Répartition en grandes catégories.

(fin)

Denomination originale		Annee à laquelle les donnees se rapportent	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superí	îcie
The second secon				hecta	res
Report					16.158 000
Otros cultivos / Tubercules, racces y bi des tierras la- (Tubercules, racines et		1910	III a	299 000	
borables Plantas prop. horticole (Autres cultur) (Plantes horticoles prop		1908	III b	106 000	
labourables)   Plantas industriales (Plantes industrialles)		1908	III c	301 000	
Tota	1.		III	•	706 000
Prados naturales y pastos. (Pranses naturelles et pâtus ages)	•	1908	IV		20.800.000
Viñas (Vignobles)		1911	v		1 289.000
Olivos (Oliviers)	•	1910	VI		1.416 000
Arboles frutales (Arbres frutters)	•	1910	VII		314 000
Bosques y montes (Forêts et boss)	•	1909-10	VIII		4.912 000
Total de la superficie product (Total superficie productive)	iva				45.395.000
Superficie improducti (Superficie improducti			IX		4.856.688
Total superficie territori (Total superficie territor					50 451.688

Cultivos intercalados y asociados no comprendidos en la superficie total (Cultures intercalaires et associées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures)

Nabos y zanaholias (2 cosecha) . (Navets et carottes ame récolte)	1910	X	102,000
Judias asociadas al maiz (Haricots avec le mais)	1911	XI	181 000
Maiz en regadio (2 cosecha) (Mais urrigué de 2me récolte)	1911	XII	42 000

#### 2. — Céréales dans l'année 1911.

(Développement de la catégorie Ia)

(Estadistica de la producción de cereales y leguminosas en el año 1911)

	Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
Trigo (Froment)		Ia 1	3 927.892
Cebada (Orge)		Ia 2	1.443.689
Avena (Avoine)		Ia 3	513.305
Centeno (Seigle)		Ia 4	804.299
Maiz (Mais)		Ia 5	463 <b>.402</b>
Escaña ( <i>Épeautre</i> )		Ia 6	23 745
Tranquillon (Méterl)		Ia 7	49.123
Alpıste ( <i>Alpısi</i> e)		Ia 8	3 666
Zahina (Sorgho)	•	Ia 9	1.400
$rac{ ext{Arroz}}{(R\imath z)}$		Іа 10	38.248
Panizo (Panis)		Ia m	2.030
Mijo ( <i>Millet</i> )		Ia 12	395
	Total,	I a	7.271.194

## 3. — Légumineuses dans l'année 1911.

## (Développement de la catégorie I b)

(Estadística de la producción de cereales y leguminosas en el año 1911)

Denom.nation originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Super ic.e
		hectares
Garbanzos	Ibr	. 184 409
Habas . (Fèves)	I b 2	185.275
Guisantes . (Pois)	1ъз	34.118
Judias . ( <i>Has icots</i> )	I b 4	265.630
Alverjones ( $Ers$ )	1 ъ 5	20.236
Algairobas (Caroubes)	I b 6	156 921
Lentojas, (Lentilles)	I b 7	17.104
Almortas . (Gesses ou lentilles d'Espagne)	1ъ8	29.657
Yeros	Ibg	41-033
Altramuz	Ib 10	9.841
Cacahuet ,	Ibn	7.650
Total	Ιb	951 874

## B. — Répartition établie par l'Institut

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	établı Superficie	
		hectares	hectares
	1. — Céréales		
Froment .	Iar	3 927 892	_
Seigle,	Ia 4	804 299	
Orge .	Ia 2	1 443 689	
Avoine	Ia 3	513 305	
Mais .	la 5	463 402	-
Rız.	la 10	 38 248	42.000
Épeautre	Ia 6	23 745	_
Méteil	Ia 7	49 123	_
Alpiste	To 9	3 666	
Sorgho .	Iag	1 400	
Panis	Iam	2 030	_
Millet .	Ia 12	395	_
Total		7.271 194	42 000

## 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Prairies artificielles et autres cultures fourragères .	11	158.000	
Vesces •	I b 9	41.033	_
Lupins	I b 10	9 841	_
Total		208.874	

### B - Répartition établie par l'Institut.

(szerte)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	Cultures dont la superficie a deja ete attribuee a d'autres cultures
		hectares	hectares

### 3 — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires.	1		
Pois chiches	Ib 1	184 409	_
Fèves	Ib 2	185 275	. –
Pois	Іь з	34.118	_
Haricots	Ib 4	265 630	_
Trancots	XI	_	181 000
Ers	Іъз	20 236	
Lentilles	Іь 7	17 104	
Gesses ou lentilles d'Espagne .	Іь 8	29 657	_
Tubercules, racines et bulbes	III a	299 000	
Plantes horticoles prop. dites	шь	106 000	_
Navets et carottes de 2me récolte,	x	-	102.000
B — Plantes industrielles.			
Plantes industrielles	III c	301 000	
D — Jachères, engrais verts, champs pâturés			
Jachères et terres en friches utilisées comme pâturages	Ιc	7.776.932	
Total, , .		9.219.361	283,000

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)	
Catégories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hectares	
4. — Prés naturels et pât	urages.		
Pres naturels et pâturages	IV	20 800 000	
5 — Cultures arborescentes et	t arbustives.		
Vignobles	v	1 289 000	
Olivieis	VI	1 416 000	
Arbres fruitiers .	VII	314 000	
Caroubes	Ib6	156 921	
Pistaches	lbm	7.650	
Total		3 183 571	
6. — Bois et forêts.			
Bois et forêts	VIII	4.912 000	
8 — Superficie improductive			
Superficie improductive	IX	4 856 688	

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares	
1. Céréales	7.271.194		
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	208.874		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	9 219 361		
Terres labourables		16.699 429	
4 Prés naturels et pâturages		20 800 000	
5. Cultures arborescentes et arbustives		3.183.571	
6. Bois et forêts		4 912 000	
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives		
Total superficie prod	luctive	45 595.000	
8. Superficie improductive		4 856 688	
Superficie du ter	ritoire	50.451.688	
Cultures herbacées dont la superficie a déjà éte attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres)			
Céréales		ha. 42.000	
Autres cultures des terres labourables et ja	achères	» 283.000 ————	
	Total	ha. 325.000	

#### 8. — FRANCE.

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910.

La France faisait autrefois une statistique agricole annuelle et un recensement décennal Actuellement elle ne fait plus qu'une statistique annuelle dont la dernière parue est celle de 1910 Les recensements ont été supprimés et le dernier a été effectué en 1892.

Les chiffres que nous reproduisons proviennent de la Statistique annuelle de 1910. Cette publication comprend 3 parties et les trois premiers chapitres de la 1ere partie seuls nous intéressent. Le premier chapitre donne la superficie des différentes parties du territoire, chiffres que nous donnons aux pages 71-72. La récolte des céréales (froment, méteil, seigle, orge, sarrasin, avoine, mais, millet) en 1910 fait l'objet du deuxième chapitre, nous donnons les chiffres des superficies page 72. Le troisième chapitre enfin, intitulé « récoltes diverses de la France en 1910 » contient des renseignements, parfois complets, pai fois incomplets, sur un grand nombre de cultures; nous en avons extrait les renseignements utilisables pour nous On les trouvera pages 73-74

1. — Répartition du territoire en grandes categories (pages 6 à 11)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Terres labourables (en cultures (1), jachères, piairies artificielles ou pranies temporanes).	I	23 678 846
Pres naturels (2)	II	4 884 400
Herbages (3) .	III	1 568 030
Pâturages et pacages (4)	IV	3.610 430
. A reporter		33 741 706

<sup>(1)</sup> Par « terres en culture » on entend ici notamment celles occupées par les grandes cultures, telles que cereales, grains alimentaires autres que céréales, betteraves à sucre et autres cultures industrielles, pommes de terre et autres tubercules ou racines destinées à l'alimentation humaine, racines fourragères et fourrages annuels, etc

<sup>(2)</sup> On donne le nom de mé au sol couvert d'herbe susceptible d'être fauchée et convertie en fom (page 31 de la souice)

<sup>(3)</sup> On entend par herbages les parties en herbes consommées sur place et en vert par des animaux de l'espèce bovine que cette herbe permet d'engraisser (page 31 de la source).

<sup>(4)</sup> On entend par pâtur agus les parties produisant une heibe qui ne peut, avantageusement, être convertie en foin et qui doit être consommee sur place Les pacages sont des parties où l'herbe rare et courte ne forme pas un tapis continu et ne peut être utilisée que par le mouton ou des bêtes bovines de race tiès rustique (page 31 de la source).

#### 1. - Répartition du territoire en grandes catégories.

(fin)

l Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Report		33 741 706
Vignes en production et non encore en production .	V	1 684 523
Cultures maraîchères	VI	248 246
Cultures diverses non denommees ici (osciaies, roseraies, cultures arbustives en masse)	VII	1.124 240
Bois et forêts .	VIII	9.329 193
Landes et terres incultes .	1X	3 909 480
Territoire non compils dans les categories ci-dessus (1)	х	2.918 376
Surface totale du territoire		52.955.764

## 2. — Céréales (pages 14 à 29)

	Denomination originale	•	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
				hectares
Froment		•	Iar	6 554.370
Méteil .			Ia2	135 690
Seigle		•	I a 3	1 211 730
Orge	•		la 4	748.480
Sarrasın		•	I a 5	500 190
Avoine		•	Ia 6	3 951.300
Mais		•	Ia7	482 440
Millet .			Ia 8	26.426
Riz (2)			I b r	480

<sup>(1)</sup> Les jardins d'agrément et parcs sont compris dans cette categorie (communication du Gouvernement)

<sup>(2)</sup> Le chiffre de la culture du 11z se trouve indiqué à la page 85 de la source dans un peut tableau à part

3 — Cultures diverses

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
Legumineuses et tubercules (pages 32 à 41)		hectares
Légumes fiais		
barreots verts	Icı	20.970
petits pois en cosses	I c 2	24 600
Légumes secs ·		
haricots	I c 3	122 370
lentilles	Ic4	7 310
pois	Ic 5	21 980
fèves .	Ic 6	60 950
feveroles .	Ic7	39 190
Tubercules .		
pommes de terre	Idı	1 546 990
topinambours	1 d 2	97 320
Cultures fourragères des terres labourables (pages 42 à 53)		
Betteraves fournagères	Ier	665 460
Rutabagas et navets fourragers	I e 2	163.140
Choux fouragers	I e 3	251 940
Prairies artificielles :		
Trèfic	Ifi	1 117 840
Luzerne,	If 2	1 116.990
Sainfoin	If 3	786 030
Prairies temporaires:		
Graminees et melanges de graminees	Ig	280 51
Fourrages verts annuels:		
Vesces, pois, trèfic incainat, seigle-fouriage, legumineuses, en melange avec des céreales (hivernages, coupages) (page 31 de la source).	Ih	748.67

#### 3. - Cultures diverses

Sigle de rappel Superficie Denomination originale etablı par l'Institut hectares Cultures industrielles (pages 54 à 65). Iı r Betteraves à sucre 247 390 I 1 2 Betteraves de distillerie. 49 210 Tabac I 1 3 11914 Houblon I14 2741 Chanvre I 1 5 13 978 Lin I 1 6 21 700 Colza I 1 7 33 656 I 1 8 Navette 5 319 Oeillette II 9 2 591

### B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
1 — Céréales		hectares
Froment	I а г	6 554 370
Méteil	Ia2	135 690
Seigle	I a, 3	1.211 730
Orge	Ia4	748 480
Sarrasın	las	500,190
Avoine	Ia 6	3 951 300
Mais	Ia 7	482 440
Millet	Ia 8	26 426
R <sub>1</sub> z	Ibr	480
Total, .		13 611.106

(fin)

#### B. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares

# 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Ie I	665 460
Ie 2	163 140
Ie 3	251 940
Ifi	1 117 840
I f 2	1 116.990
If 3	786 030
Ιg	280 510
I h	748 670
	5 130 580
	Ie 2 Ie 3 If 1 If 2 If 3

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A — Plantes alimentaires		
Haricots verts	Icı	20 970
Petits pois en cosses	Ic 2	24 600
Haricots	Ic 3	122.370
Lentilles .	Ic4	7 310
Pois .	Ic 5	21 980
Fèves	Ic 6	60 950
Feveroles	Ic 7	39 190
Pommes de terre	Id 1	1 546 990
Topinambours	Id 2	97 320
Cultures maraîchères	VI	248.246
arLambda reporter $arLambda$		2 189 926

#### (suite) B. - Répartition établie par l'Institut. Sigle de rappel établı Superficie Cultures par l'Institut hectares 3 - Autres cultures des terres labourables et jachères. (fin)2 189 926 Report B - Plantes industriciles Iır 247 390 Betteraves à sucre I 1 2 49 210 Betteraves de distillerie . I 1 3 11914 Tabac 2 741 Houblon I14 I 1 5 13 978 Chanvre 21 700 Lin . . . I 1 6 Colza. I 1 7 33 656 I 18 5 3 1 9 Navette **Oeillette** 2,591 I19 D E. - Jacheres, engrais verts, champs pâtures

(1) Le chiffre de cette catégorie a eté obtenu en retranchant du chiffre des terres labourables: 23.678.846 hectares (I, page 71 du present volume) la somme obtenue en additionnant les cercales (I a, I b, page 72), les legumineuses et tubercules (I c, I d, page 73), les cultures fourragères des terres labourables (I e, I f, I g, I h, page 73) et les cultures industrielles, (I i, page 74).

Total

2 606 981

5 185 406

Autres classifications ou classifications trop générales

Jachères et autres cultures non denommees (1)

, Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
4. — Prés naturels et pât	urages.	hectares
Prés naturels.  Herbages	II III IV	• 4.884.400 1 568.030 3 610.430

B. — Répartition établie par	l'Institut,	(fin)
Categories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
5 — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Vignes (en production et non encore en production)	l v	1 684.523
Cultures diverses non denommées dans le I <sup>er</sup> chapitre de la statistique annuelle (oseraies, roseraies, cultures arbustives en masse) (I)	VII	1 124,240
Total		2 808 763
(1) On ne peut pas donner la répartition des cult (pages 72-76) ne fournit que la quantité produite et la suivants châtaignes, noix, olives, pêches, abricots, pom	valeur totale et	unitaire des fruits
6. — Bois et forêts		
Bois et forêts .	l nii	9 329 193
7. — Marais, bruyères, terres incul	tes productiv	es.
Landes et terres incultes	IX	3 909 480
8 — Superficie improduct	ive (1).	
Territoire non compris dans les catégories ci-dessus	ı x	2 918.376
(r) Nous donnons sous ce titre la catégorie origi les catégories ci-dessus », qui cependant comprend les j note (r) page 72l.	nale « territoire ardins d'agréme	e non compris dans nt et les parcs [voi

note (1) page 72].

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
I. Céréales	13 611.106	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	5.130.580	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	5.185 406	
Terres labourables		23 9 <b>27.</b> 092
4. Prés naturels et pâturages		10.062.860
5. Cultures arborescentes et arbustives		2,808.763
6. Bois et forêts		9.329.193
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	3.909 480
Total superficie pro	oductive .	50 037 388
8. Superficie improductive		2.918.376
Superficie du terra	toire (1)	52.955.764

<sup>(1)</sup> La surface embrassée par le contour du litoral que détermine la laisse de mer et par les frontières est de 53.646.374 hectares.

### 9. — GRANDE BRETAGNE.

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

Comme il n'y a pas de recensement agricole en Grande-Bretagne nous nous rapportons aux statistiques annuelles pour la répartition agricole du territoire. Voici en effet les données de la superficie des cultures en Grande Bretagne d'après la statistique annuelle de 1911: Agricultural Statistics, 1911 – Vol. XLVI Part I. Acreage and Live Stock Returns of Great Britain. Il faut observer que les données ne sont relevées (voir page 8 de la publication) que pour les exploitations d'une étendue de plus d'un acre et que la superficie des bois et forêts se rapporte à l'année 1905. Les données originales ont été réduites à l'aide du coefficient: 1 acre = ha.o, 40468.

1. — Répartition du territoire en grandes catégories (page 64).

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Atable Land	. I	5 927 668
Permanent Grass (1) . for Hay . (pour le /om)	11	2 024 565
Permanent Glass (1) (Prés pes manents)  (for Hay . (pour le join) not for Hay (pas pour le foin)	III	5 035 835
Mountain and Heath Land used for grazing (Montagnes et bruyères utilisées pour le pâtus age)	IV	5 210 522
Woods and plantations (1905)	v	1 120 253
Superficie productive		19 318 843
Superficie improductive (2)	VI	3 668 704
Land and water (Terres et eastx)		22 987 547

<sup>(1)</sup> Voir le tableau à page 66 de la source.

<sup>(2)</sup> Calculée par differênce entre la superficie totale du territoire et la superficie productive Dans cette superficie est pourtant compris la superficie productive des fermes au-dessous d'un acre.

## 2. — Superficie des terres labourables (pages 26 et 68)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
	1	hec	tares
Wheat	Ia I	771 335	
Barley or Bere	I a 2	646 650	
Oats	Ia 3	1 218 358	
Rye	I a 4	18.767	
Beans	Ia 5	126 193	
Peas	Ia 6	67 947	
Total Corn Crops . (Superficie totale des plantes à graine)	Ia		2 849.250
Potatoes	Ιb		231,396
Turnips and Swedes	Ic		632.673
Mangolds	Id		183 045
Cabbage (Choux)	Ιe		26.377
Kohl-Rabi	If		5.394
Rape (Colza pour fourragi)	Ιg		31 797
Vetches or Tares	Ih		44.735
Lucerne	Ii		21.505
Hops	Ij		13.377
A reporter. , ,		-	4,039.549

#### 2. - Superficie des terres labourables.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
Report		hectar	4.039 549
Strawberries (Fraises)	Ikı	9.805	
Raspberries (Framboiscs)	I k 2	3.663	
Currants and Gooseberries (Groseilles)	Ikg	11 152	
Other including mixed areas (Autres, y compris les fruits de toutes sor tes)	I k 4	9 498	
Total Small fruit . (Total petits fruits)	Ik		34.118
Clover, Sainfoin and Grasses under totation (Trèfle, sainfoin et heibis fourragères en rotation)	11		1.667 204
Carrots	Imr	4.552	
Onions	I m 2	1 708	
Buckwheat	I m 3	2 327	ŀ
Flax	Im4	182	
Other crops	I m 5	44 726	
Total other crops (Total autres produits)	I m		53.495
Bare Fallow	In		133.302
Total des terres labourables	I		5 927.668

#### 3. - Superficie des vergers (page 72).

La superficie des vergers a dejà eté attribuee à d'autres cultures dont pour les petits fruits (I k) 11.853, et pour les pres permanents 69 951 hectares (II et III)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Apples	VIIa	68 858
Pears	VIIb	3 812
Cherries	VIIc	4.858
Plums	VIIa	6.794
Others, including Mixed Orchards (Autres, y compris les vergers avec des différents arbres	VII e	17 126
fruitiers) Total	VII	101 448

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales		
Froment	Iar	771 335
Orge et orge nue	Ia 2	646.650
Avoine	Ia 3	1 218 358
Seigle	Ia4	, 18 767
Sarrasio,	Im 3	2.327
Total .		2.657 437

### B. — Répartition établie par l'Institut.

(szcite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
2 — Prairies artificielles et autres cultures four	ragères des t	erres labourables.
Betteraves fournagères	Id	183.045
Colza pour fourrage	Ιg	31 797
Vesces	Ih	44-735
Luzerne	I 1	21.505
Trèfle, sainfoin et herbes fourragères en iotation .	11	1.667.204
Total .		1.948 286

## 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères

A. — Plantes alimentaries		
Navets et rutabagas	Ιc	632.673
Fèves	Ia 5	126 193
Petits pois	Ia 6	67.947
Pommes de terre	Iь	231.396
Choux	Ιe	26.377
Choux-raves	Ιf	5-394
Fraises	Ιk	9.805
Carottes	Im I	4 552
Oignons	I m 2	1.708
B — Plantes industrielles		
Houblon	IJ	13 377
Lm	I m 4	182
A reporter,		1.119,604

B — Répartition établie par	(suite)	
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3. — Autres cultures des terres labou	ırables et jach	ères (fin)
Report	1	1 119.604
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Jachères	In	133 302
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		
Autres produits	Im 5	44.726
Total		1 297 632
4. — Prés naturels et pâ	iturages.	
Prés permanents pour le foin	l II	2 024 565
Prés permanents pas pour le foin	III	5.035.835
Montagnes et bruyères pour le pâturage	VI	5 210.522
Total		12 270.922
5. — Cultures arborescentes	et arbustives.	
Petits fruits.	1	
Framboises	Ik 2	3 663
Groseilles	Ik 3	11 152
Autres petits fruits	. Ik4	9 498
A reporter		24.313

### B - Répartition établie par l'Institut

(fin)

Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	Superficie deja attribuee a d'autres cultures
		hect	ares
5. — Cultures arbore	escenies et arl	oustaves.	(fin)
Report.		24 313	
Vergers.			
Pommiers	VII a		68.858
Poiners	VII b		3.812
Cerisiers	VII c		4 858
Prumers	VII d		6 794
Autres arbres fruitiers	VII e		17 126
Total		24.313	101 448
	J. A		
6. — Bois	et forêts.		
Bois et plantations	ı v	1.120.253	<b>-</b>
8. — Superfici	e improductiv	re.	

Superficie improductive . . . . . . | VI | 3 668 704

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

hectares	hectares	
2.657.437		
1.948.286		
1.297.632		
	5.903.355	
	12.270.922	
<ul> <li>5. Cultures arborescentes et arbustives</li> <li>a) Superficie qui doit être comprise dans le total du territoire</li> <li>b) Superficie déjà attribuée à d'autres cultures et qui pourtant ne doit pas être additionnée dans le total: ha. 101.448.</li> </ul>		
	1.120.253	
tives		
luctive	19.318.843	
	3.668.704	
les eaux)	22.987.547	
	2.657.437  1.948.286  1.297.632  lans le total du es cultures et	

#### 9-bis. — IRLANDE.

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

Il n'y a pas de recensement dans le plan d'après lequel est établie la statistique de l'Irlande. Par conséquent pour la répartition du territoire au point de vue agricole nous profitons des données de la statistique annuelle. Voici ces données d'après la statistique de 1911 (Agricultural Statistics of Ireland with detailed report for the year 1911).

Les données ont été réduites à l'aide du coefficient: 1 acre = ha. 0,40468.

#### 1 — Répartition du territoire en grandes catégories (page 3)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut,	Superficie
		hectares
Under Crops (including Meadow and Clover) (Terres cultivites y compris les prés et le trèfle)	I	1.967.240
Under Grass	II	3.984.716
Woods and Plantations	m	121 319
Grazed Mountain Land (Montagnes pâturées)	IV	1.045.780
Barren Mountain Land	v	202.398
Bog and Marsh	VI	484 807
Waste Land etc	VII	429.271
Total		8.175.531

## 2. — Répartition des terres cultivées (page 4).

	Sigle de rappel		_
Denomination originale	établı	Supe	rficie
	par l'Institut		
		hect	ares
Wheat	Iaı	18 233	
Oats	Ia2	420.942	
Barley and Bere (Orge et orge nue)	Iaz	64.012	
Rye	Ia4	3 653	
Beans and pease	Ia5	803	
Total extent under Cereal Crops (Superficie totale cultivée en céréales)	Ia		507 643
Potatoes	Ibı	239 271	
Turnips	Ib2	109.589	
Mangel Wurzel and Beet Root (Betteraves fourrageres)	I b 3	31.507	
Cabbage	164	15.087	
Vetches and Rape	165	2.128	
Carrotts, Parsnips and other Green Crops (Carottes, panais et autres produits verts)	Ib6	12.653	
Total extent under Green Crops (Superficie totale des plantes récol- tées à l'état vert)	Ib		410.235
Flax	Ic		26.959
Gooseberries	Idı	317	
A reporter , .	}	317	944.837
	i		277.034

## 2. — Répartition des terres cultivées.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel  etzbli  par l'Institut	Superfi	cie
		hectare	es
Reports.	<b>\</b>	317	944.837
Strawberries (Fraises)	[ Id2	319	341.031
Raspbernes	Id3	126	
Red and white cuirants . (Groscilles rouges et blanches)	Id4	64	
Black currants (Cassis)	Id5	101	
Apples (Pommiers)	Id6	2 706	
Pears (Powers)	Id7	189	
Plums	Id8	94	
Damsons	Id9	57	
Other kinds	Idio	53	
Extent under Mixed Fruit of various kinds (Fruits de toutes sortes)	Idm	1 658	
Total Fruit (Total fruits)	Id		5.684
Hay, 1st year's	Ie		219 499
Hay, 2nd and 3rd year's (Foin de la zème et zeme année)	If	_	160.586
Total under Tillage (Total des terres labourables)			1.330.600
Hay Mown on Permanent Meadow (Prés permanents)	Ig	_	636.63
Total extent under Crops , , (Superficie totale cultivée)	I		1.967.24

B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales		neces169
Froment	Iai	18 233
Avoine	Ia2	420.942
Orge et orge nue	I a 3	64.012
Sergle	Ia4	3 653
Total		506 840
2 — Prairies artificielles et autres cultures four	rragères des te	rres labourables
Betteraves fourragères	Ib3	31.507
Vesces et colza	Ibs	2.128
Pres artificiels d'un an	Ie	219 499
Prés artificiels de deux et trois ans	If	160.586
Total,		
	].	413 720
3. — Autres cultures des terres labo	ourables et jach	ières.
A. — Plantes alimentaires.	1 1	
Fèves et pois	Ias	803
Pommes de terre	Ibr	239 271
Navets , ,	Ib2	109.589
Choux	164	15 087
Carottes, panais, et autres produits verts	Ib6	12 653
Fraises	Id2	319
B — Plantes industrielles		
Lin	Ic	26 959
Total.	-	404 681
	]=	
4. — Prés naturels et pât	urages.	
Prés permanents.	Ig	636 634
Päturages.	п	3 984 716
Montagnes pâturées.	īv	1.045.780
Total		5.667.130
1	-	

#### B. — Répartition établie par l'Institut

(fin)

Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hectares	
5. — Cultures arborescentes et	arbustives,		
Gioseilles à maquereau	Idr	317	
Framboises	1 d 2	126	
Groseilles rouges et blanches	Id4	64	
Cassis	Id 5	101	
Pommiers	1 d 6	2 706	
Poirieis	Id7	189	
Prunieis	Id8	94	
Prunieis de Damas	Id9	57	
Autres	I d 10	53	
Fruits de toutes soites	Idıı	1.658	
Total	Id	5.365	
6. — Bois et forêts.			
Bois et plantations	l III	121 319	
7. — Marais, bruyères, terres incultes productives.			
Tourbières et marais	l vi	484 807	
8. — Superficie improductive			
Terres stériles de montagne	ı v	202.398	
Superficie improductive (1)	VII	429.271	
Total		631.669	

<sup>(1)</sup> Le Gouvernement nous a fait connaître que les jardins d'agrément et les parcs dans les villes ont été compris dans la superficie des villes et des terrains bâtis

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
	110001100	
1. Céréales	506.840	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	413.720	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	404 681	
Terres labourables		1.325.241
4. Prés naturels et pâturages		5.667.130
•	3.007.130	
5. Cultures arborescentes et arbustives .	5.3 <sup>6</sup> 5	
6. Bois et forêts	121.319	
7. Marais, bruyères, terres incultes productives		484.807
Total superficie pr	oductive	7.603.862
8. Superficie improductive		631.669
Superficie du t	erritoire	8.235.531

#### Note sur la superficie de la Grande-Bretagne et Irlande.

Le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et Irlande comprend outre la Grande-Bretagne et l'Irlande, l'île de Man et les îles normandes. La superficie des différentes parties du territoire, telle qu'elle est donnée dans le Statistical Abstract for the United Kingdom, in each of the last 15 years, from 1897 to 1911, pages 320, 322 et 324, est la suivante.

Grande-Bretagne	ha.	22.987 547
Irlande	>>	8.389.520
Ile de Man et îles normandes	*	75.171
Royaume-Uni	ha.	31.452 238

Cette superficie comprend les lacs et les rivières mais ni les plages, ni la laisse (foreshore and tidal waters).

Nous devons toutefois faire observer que dans l'Agricultural Statistics of Great Britain 1912, 1 ere partie, page 80, on donne aussi la superficie de la Grande-Bretagne, à l'exclusion des eaux, qui est égale à 22 748.814 hectares, mais nous n'avons pas cru devoir prendre ce chiffre.

En ce qui concerne l'Irlande, la superficie dont nous avons donné la répartition est celle des Agricultural Statistics of Ireland, 1911, pages V et 3 et qui est de 8.235.531 hectares Elle ne coincide donc pas avec celle du Statistical Abstract ci-dessus indiquée. L'Agricultural Statistics of Ireland, 1911, page V ajoute que cette superficie de 8 235.531 hectares comprend 47.402 hectares couverts par les eaux mais ne comprend pas 197.248 hectares couverts par les fleuves, les lacs et les estuaires.

#### 10. — ITALIE.

#### A. — Répartition originale pour l'année 1911.

La statistique agricole en Italie a été réorganisée en 1910 et comprend actuellement un cadastre agricole et une statistique annuelle. Le cadastre agricole, qui peut être considéré comme un recensement, constitue la base de la statistique annuelle, car il donne la superficie et le rendement normal de chaque culture. Cependant la publication détaillée n'est parue jusqu'ici que pour trois régions (Catasto agrario del Regno d'Italia. Compartimenti delle Marche, dell'Umbria e del Lazio — Ufficio di Statistica agraria, 1911-12). La statistique annuelle s'occupe de la superficie et de la production de 20 produits principaux. Les données sont publiées dans les Notizie periodiche di statistica agraria.

Les chiffres que nous donnons ci-après nous ont été fournis par le Gouvernement et se rapportent à l'année 1911.

#### 1. - Répartition du territoire en grandes catégories.

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Terrem seminativi (Terres labourables)	I	13.684.935
Prain naturali e pascoli (Prés naturels et pâturages)	п	5 580 057
Vigneti	ш	880 000
Olivett	IV	550.690
Agrumeti	v	44.700
Colture specializzate diverse di piante legnose e vivai (Autres cultures arborescentes et pépimères)	VI	32.510
Boschi, compress 1 castagneti, frassmeti, ecc. (Bois, y compris les châtaigneraies, frênaies, etc.)	VII	4.563 715
Incolto produttivo. (Superfice productive non cultivée)	VIII	1.035.000
Superficie improduttiva (Superficie improductive)	IX	2 296.614
Superficie territoriale (Superficie territoriale)		28 668 221

2. — Répartition des terres labourables.

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
		hects	ires
Cereali (Céréales)			
Frumento	Iar	4 751 600	
Segale (Seigle)	I a 2	122 290	
Oizo (Orge)	I a 3	247 600	
Avena . (Avome)	I a 4	514 160	
Granturco maggengo . (Mass tardsf)	Ia5	1 550 200	
Riso (Riz)	Ia6	144 500	
Total	Ia		7.330.350
Prati artificiali e altre colture forag- gere (Prairies artificielles et autres cul- tures fourragères)			
Prati attificiali e naturali a vicenda (Prairies artificielles et naturelles en rotation)	Ibr	2 320 890	
Erbai annuali (Cultures fourrageres annuelles)	I b 2	207 400	
Total	Iъ		2 528 290
A reporter			9 858.640

## 2. — Répartition des terres labourables.

(suite)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superi	īcie
		hecta	res
Report .			9 858 640
Altre colture (Autres cultures)			
Fave	Іст	611.070	
Leguminose varie alimentari (Autres légumineuses alimentaires)	I c 2	442 000	
Patate (Pommes de terre)	Ісз	208 100	
Ortaggi di grande coltura (Plantes horticoles de grande culture)	I c 4	28 070	
Orti stabili	I c 5	57 800	
Barbabietole da zucchero (Betteraves à sucre)	Ic6	53 120	
Canapa	I c 7	74 730	,
(tiglio	Ic8	8 820	
Lino	Icg	5 960	
Tabacco ,	I c 10	9 000	
Altre colture (Autres cultures)	Icm	10 000	
Riposi con o senza pascolo e tare produt- tive e improduttive (Jachères pâturées ou non et tares pro- ductives ou non)	I c 12	2.317 625	
Total ,	Ic		3 826.295
Terreni seminativi. (Terres labourables)	I		13.684,935

## 3. — Cultures intercalaires de plantes ligneuses et herbacées et cultures dérobées.

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Viti nei seminativi (Vignes dans les terres labourables)	x	3 597 200
Olivi nei seminativi e nei prati (Oliviers dans les terres labourables et dans les prés)	XI	1 793 990
Agrum nei seminativi (Orangu's et citronniers dans les terres labour ables)	XII	69 700
Gianturco cinquantino (Mais précoce)	IIIX	95 440
Legumnose di 2º iaccolto	XIV	300.000
Patate di 2º raccolto	XV	80 000
Ortaggi di 2º raccolto	XVI	43.035
Erbai di 2º raccolto	XVII	207.000

### B. - Répartition établie par l'Institut. .

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie des cultures exclusives	Superficie des cultures derobées
		hectares	hectares
1	l — Céréales		
Froment	Iar	4 751.600	
Seigle	I a 2	122 290	
Orge	Iaz	247 600	_
Avoine	Ia4	514 160	******
Mais tardif	Ia5	1 550 200	***************************************
précoce	xIII	_	95 440
Rı <b>z</b>	Ia6	144 500	_
Total		7 330 350	95 440

# 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables

Prairies artificielles et naturelles en rotation	Ibı	(I) 2.320 890	_
Cultures fourragères annuelles	Ibz	207.400	
Plantes fourragères de 2me récolte.	XVII	_	207.000
Total		2 528,290	207 000

<sup>(1)</sup> A la rigueur une partie de cette superficie rentrerait dans la catégorie des prés naturels, mais comme cette donnée n'est pas relevée séparément, nous avons mis le chiffie total dans la catégorie des prairies artificielles, d'autant plus qu'il s'agit de prés naturels en retation.

## B — Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappe' etabli par l'Institut	Superficie des cultures e «clusive»	Superficie des cultures dérobres
		hectares	hectares

## 3 — Autres cultures des terres labourables et jachères

A — Plantes alimentaires			
Fèves	Icı	611070	SHAME
Autres legumineuses alimentaries .	I c 2	442 000	prompto
Legumineuses à graines de 2 <sup>cme</sup> re- colte	XIV		300 000
Pommes de terre .	Iсз	208 100	
Pommes de terre de 2ème recolte	xv	_	80 000
Plantes horticoles de grande culture.	I c 4	28 070	
Plantes horticoles de 2eme récolte.	XVI		43 035
Jardins potagers	I e 5	57.800	
B. — Plantes industriciles.			
Betteraves \(\lambda\) sucre	166	53 120	
Chanvre	I 6 7	74 730	
Lin filasse .	1 c 8	8 820	_
graines	I c 9	5 960	ii -
Tabac	Ι c 10	9 000	_
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturis.			
Jachères pâturees ou non et tares productives ou non	I c 12	2 317 625	
E. — Autres classifications ou classifications trop générales			
Autres cultures	lcm	10 000	_
Total		3 826 295	423.035

### B. - Répartition établie par l'Institut.

(fin)

	Sigle de rappel	Superficie	Superficie	
Catégories	etablı .	des cultures	des cultures	
	par l'Institut	exclusives	ıntercalaıres	
		hectares	hectares	
4 — Prés	naturels et	pâturages		
Prés naturels et pâturages	II	5 580 057	_	
5. — Cultures	arborescentes	s et arbustives.		
Vignobles	III	880 000	_	
Vignes dans les terres labourables	x		3 597 200	
Oliviers	IV	550 (90	_	
Oliviers dans les terres labourables et pres	XI	-	1 793 990	
Orangers et citronnieis	v	44 700	-	
Orangers et citronniers dans les terres labourables	хп	_	69 700	
Autres cultures arborescentes et pé- pritères	vı	32 510		
Total		1 507 900	5 460.890	
6	– Bois et forê	its		
Bois, y compris les châtaigneraies, frênaies, les jardins et les parcs .	vii	4 563.715		
7. — Marais, bruyères, terres incultes productives.				
Superficie productive non cultivée .	VIII	1 035,000	washing.	
8. — Superficie improductive.				
Superficie improductive	ıx	2 296 614		

### . Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares		
1. Céréales	7.330.350			
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	2.528.290			
3 Autres cultures des terres labourables et jachères	3.826.295			
Terres labourables		13.684.935		
4 Prés naturels et pâturages		5.580.057		
5. Cultures arborescentes et arbustives:				
a) Superficie qui doit être comprise du territoire	1.507.900			
<ul> <li>b) Superficie déjà attribuée à d'autres cultures et qui pourtant ne doit pas être additionnée dans le total ha. 5 460.890.</li> </ul>				
6. Bois et forêts	4.563.715			
7 Marais, bruyères, terres incultes produc	1.035.000			
Total superficie produ	26.371 607			
8. Superficie improductive	2 296 614			
Superficie du terr	28.668.221			
Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres).				
Céréales		ha. 95 440		
labourables	» 207.000 » 423.035			
	Total .	ha. 725.475		

#### 11. — LUXEMBOURG.

#### A. — Répartition d'après la statistique agricole annuelle de 1911.

Le Grand-Duché de Luxembourg publie depuis 1906 une statistique agricole annuelle qui donne la superficie et la production des principales cultures. Nous reproduisons les données de 1911 extraites de la « Statistik der Landwirtschaft 1911 » Pour compléter la répartition du territoire nous avons demandé au Gouvernement les renseignements nécessaires.

1. — Répartition de la superficie totale (page 4)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hec	ctares
Ackerland	I	113 341	
Wiesen und standige Vichweiden (Prés et pâturages)	II	28.396	
Weinberge	III	1.464	
Brache. (Jachère)	IV	5.008	
Ackerweide	v	2.896	
Nicht ethobene Kulturslache (1) (Superficie non relevée)	VI	3.733	
Kulturfläche (Total des terres cultivées)			154 832
Bois et forêts (2)	VII	82.161	
Vaines pâtures, terrains sartables, broussail-			
les, etc. (2)	VIII	12 330	
Propriétes bâties (2)	IX	1 500	
Proprietés non imposables appartenant au domaine public telles que routes, chemins, rivières, etc. (2)	x	7 808	
		7 000	
Total des terres autres que les cultivées .			103.799
Total			258.631

<sup>(1)</sup> Cette superficie comprend notamment les jardins vergers et les jardins d'agrément [Renseignement fourni par le Gouvernement].

(2) Renseignements fournis par le Gouvernement.

2. — Répartition des terres labourables et jachères (page 6).

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hectar	es
Getreidefrüchte (Céréales)	•		
Winterweizen	. Iar	11051	
Sommerweizen	I a 2	151	
Winterroggen (Seigle d'hiver)	Ia 3	10.414	
Sommerroggen	. Ia4	ı	
Gerste	. Ia5	978	
Menggetreide W. u. R (Méteil de F. et de S)	. Ia6	14 387	
Alles andere Menggetreide . , (Autres méteils)	. Ia7	36	
Hafer	. Ia8	31 261	
Heidekorn (Sarrasin)	Ia9	608	
Total	Ia		68.887
Hülsenfrüchte (Légumineuses)			
Erbsen	. Ibı	751	
Linsen . (Lentilles)	. Ib2	57	
		808	
A 1 eporter			68.887

2 - Répartition des terres labourables et jachères.

(suite)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Supe	rficie
		hec	tares
Reports	}	808	68.887
Ackerbohnen	163	1.330	
Bohnen	Ib4	54	
Wicken rein z S (Vesces pour la graine)	I b 5	314	
Wicken Hafergemenge z S (Mélange de vesce et d'avoine pour la graine)	166	361	
Lupinen z. S (Lupins pour la graine)	Ib7	42	
Total	Ib		2.909
Hackfrüchte			
Kartoffeln	Ісі	14 670	
Runkelruben	Ic2	5.391	
Möhren	Icg	82	
Weisse Ruben	Ic4	66	
Kohlrüben	Ic5	367	
Kohlrabi (Choux-raves)	Ic6	213	
Total	Ιc		20.789
A reporter			92.585

(surte)

## 2 — Répartition des terres labourables et jachères.

Sigle de rappel Denomination originale etablı Superficie par l'Institut hectares Report 92 585 Futterpflanzen. (Plantes fourragères) Rotklee . Idı 7.678 (Trèfle rouge) Id2 Weissklee 292 (Trèfic blanc) Bastaidklee Id3 588 (Trèfle hybride) Gelber Klee Id4 I 733 (Trèfle jaune) Inkarnatklee Id 5 136 (Trèfle incainat) Id6 2 067 Esparsette (Esparcette) Luzerne . . Id7 3.914 (Luserne) Wicken zu Futtei Id8 1 290 (Vesces pour fourrage) Id9 Senadella zu Futter 45 (Serradelle pour fourrage) Id 10 2 Mais u Hirse zu Futter (Mais et millet pour fourrage) Id 11 2 857 Grassaat allei Art (Herbes fourrageres de toutes espèces) 20 602 Ιd Total 154 Grundungungspflanzen Ιe (Plantes pour engrais vert) 113.341 Total des terres labourables . 1

# 3. — Nombre des arbres fruitiers (page 14).

<u> 5</u>	spèces	Nombre
Trankapfelbaume . (Pommes à cidre)	•	146.010
Tafelapfelbaume (Pommes à couteau)		293 465
Trankburnbäume . (Posres à cudre)		93 671
Tafelbimbaume . (Poires à couteau)		117 761
Aprikosenbaume		7 790
Kirschbäume (Ceristers)		42 203
Mirabellenbaume (Mirabelles)		10 218
Pflaumenbäume (Pruniers)		51 494
Zwetschenbaume		329.698
Reineclaudenbäume (Reines-Claudes)		11.023
Walinusshäume (Nöyers)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10 279
	1	

B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
Froment d'hiver	Iar	11 051
d'été	I a 2	151
Seigle d'hiver	Iaz	10 414
d'été	Ia4	r
Orge	I a 5	978
Meterl de froment et de sergle	Ia6	14 387
Autres méteils	I a 7	36
Avoine	Ia8	31.261
Sarrasın	Iag	608
Total .		68 887
Total ,		00 007
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr	agères des te	rres labourables.
Betteraves fourragères	Ic2	5 391
rouge	Idr	7.678
blanc	I d 2	292
Trèfle hybride	Id3	588
Jaune	I d 4	1 733
incarnat	I d 5	136
Esparcette	I d 6	2.067
Luzerne,	Id7	3.914
Vesces fourragères	I d 8	1.290
Serradelle fourragère	I d 9	45
Mais et millet fourragers	I d 10	2
Herbes de toutes espèces	ldıı	2 857
Total		25.993

# B - Répartition établie par l'Institut.

(surte)

Cultures .	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares

# 3. - Autres cultures des terres labourables et jachères.

A — Plantes alimentaires		
Pois	Ibı	751
Lentilles	Ib2	57
Feveroles	Ibg	1 330
Fèves	Ib4	54
Pommes de terre	Icr	14 670
Carottes	Ic3	82
Navets	Ic4	66
Choux-navets	Ic 5	367
Choux-raves	Ic6	213
C. — Cultures pour la semence.		
Vesces pour la graine	Ib5	314
Mélange de vesce et d'avoine pour la graine	166	361
Lupins pour la graine	157	42
D. — Jachères, engrais verts, champs pâtunés.		
Champs pâturés	v	2 896
Jachère	IV	5.008
Plantes pour engrais vert	Ie	154
Total, .		26 365

· B — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
4. — Prés naturels et pâte	ırages.	
Pres et pîturages	п	28 390
5 Cultures arborescentes et a	rbustives (i).	
Vignobles	111	1.464
Jardins vergeis et jaidins d'agrement (voir note (1) page 102)	VI	3 733
Total .		5 197
(r) On ne donne que le nombre des aibres fruite	rs. Voir tableau	3 page 106
6 - Bois et forêts.		
Bois et forêts	VII	82 161
7 — Marais, bruyères, terres incul	tes productiv	es.
Vaines pâtures, terrains sartables, broussailles, etc.	vIII	12.330
8. — Superficie improdu	ctive	
Proprietés bâties	IX	1,500
Propriétés non imposables appartenant au domaine public telles que routes, chemins, rivières, etc .	x	7 808
. Total, .		9.308

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

hectares	hectares
68.887	
25.993	
26.365	
	121 245
	28.390
• • • •	5.197
	82.161
ves . ,	12.330
oductive	249.323
	9 308
erritoire	258.631
	68.887 25.993 26.365

## 12. — NORVEGE.

### A. — Répartition du territoire d'après le recensement de 1907.

Le service de statistique agricole en Norvège compiend un recensement périodique et une statistique annuelle.

Les statistiques annuelles ne donnent que la production des principales cultures par conséquent la répartition du territoire de la Norvège au point de vue agricole ne peut se faire que d'après le recensement. Les données que nous reproduisons (réduites en hectares) viennent du recensement effectué en 1907.

La répartition suivante a été tirée de la publication Jordbrukstaellingen i Kongeriket Norge, 30 september 1907 Tredje Hefte (Recensement agricole de la Norvège – 30 septembre 1907. IIIeme vol) et de l'Annuaire statistique de la Norvège 1910.

1 — Répartition de la superficie totale du pays en terre ferme et eau douce.

(Annuaire statistique de la Norvège, 1910 - page 2)

(Amadano statistique de la Troi regej 1910	page 2)	
Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectures
Terre ferme		30.979 053
Eau douce		1 319 604
Total	,	32 298 657
2. — Répartition de la terre (Recensement 1907, page 3	ferme. 3)	
Aker (Champs cultivés)	I	247 192
Kunstig eng	11	493 491
(Prairies artificielles) Have	ш	10 054
(Jardins et vergers) Naturilig eng paa indmark	IV	361 210
(Prés naturels) Utslaatter og fjeldslaatter	v	268.085
(Prés écartés) Havnegang	VI	993.244
Skog	VII	6 911.386
(Forêts) Andet areal	VIII	21 694 391
Total		30.979 053

# 3. — Répartition des champs cultivés (Recensement 1907, pages 11, 12)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Hvete	Ia	5 021
Rug	Ιъ	15.056
Byg	Ιc	35.916
Havre	Id	106.279
Blandkorn	Ie	6 153
Erter	If	4 162
Poteter	Ιg	41.163
Havre m. v. til gronför Vikker	Ih	13 689
Turnips	Iı	7 691
Kaalrabi	Ij	322
Gulerotter. Andre akervekster	Ik	778
Brak (1)	11	10.962
Total des champs cultivés,	I	247 192
(1) Page 12 de la source	·	,

# 4. — Répartition des prairies artificielles (Recensement 1907, page 16)

(Recensement 1907, page	10)	
Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
Eng paa dyrket jord (Prairies artificielles)		hectares
Til avl av klover eller andet graessio . (en trèste et en semences de graminées)	IIa	7.645
Til hoislaat (pour la coupe)	II b	463.261
Til beite	II c	22.585
Total des prairies artificielles	II	493.491
5 — Répartition des prés (Recensement 1907, page Naturlig eng		
(Prarres naturelles) Til hoislaat	IV a	319.746
(pour la coupe) Til beite	IV b	41.464
Total des prairies naturelles	IV	361.210
6 — Répartition des prés (Recensement 1907, page		
Utslaatter	V a	149.160
Fjeldslaatter (Prés écartés des montagnes)	Vъ	118 925
Total des prés ecartés	v	268 085
7. — Répartition des for (Recensement 1907, page		
Havn med skogbestand,	VII a	1.872.442
Skogmark	VII b	5.038.944
Total des forêts	VII	6,911.386

# B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	<sup>c</sup> uperficie
		hectares
1 — Céréales		
Froment	I a	5 021
Seigle	Ib	15 056
Orge	Ιc	35 916
Avoine	Id	106 279
Méteil	Ie	6 153
Total .		168 425
	1	
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr	agères des terr	es labourables
Avomes pour fourrage vert et vesces .	Ih	13 689
Prairies cultivées en trèfle et en semences de graminees	II a	7 645
Prairies cultivées pour la coupe	II b	463 261
Prantes cultivees pour le pâturage	II c	22 585
Total .		507 180
3 - Autres cultures des terres labo	urables et jach	ères.
A. — Plantes alimertane		
Pois	If	4.162
Pommes de terre	Ig	41 163
Turneps	I <sub>1</sub>	7.691
Chonx-raves ,	Ij	322
Carottes et autres plantes	11	10.962
D Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Jachères.	Ik	778
	1 1	· ·

B — Répartition établ	ie par	l'Institut.	(fin)
Catégoiles		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
4. — Prés naturels	et pâti	urages.	
Prairies naturelles pour la coupe		IV a	319 746
» » le pâturage	•	IV b	41 464
Prés écartés		V a	149.160
» des montagnes .		Vъ	118.925
Pâturages .	•	VI	993 244
Total			r 622 539
Il faut remarquer qu'il y a aussi une superf turées comprise dans l'article « Bois et forêts »	icie de	1 1 872 442 hect	ares de forêts pî-
			ares de forêts p <b>î</b> -
turées comprise dans l'article « Bois et forêts »			
turées comprise dans l'article « Bois et foiêts »  5. — Cultures arboresce	ntes e	t arbustives.	
turées comprise dans l'article « Bois et foiêts »  5. — Cultures arboresce  Jaidins et vergeis	ntes e	t arbustives.	10 054
turées comprise dans l'article « Bois et foiêts »  5. — Cultures arboresce  Jaidins et vergeis	ntes e	t arbustives.	10 054 1 872 442
turées comprise dans l'article « Bois et forêts »  5. — Cultures arboresce:  Jaidins et vergeis	ntes e	t arbustives.	10 054 1 872 442 5 038.944 6.911 386
turées comprise dans l'article « Bois et forêts »  5. — Cultures arboresce  Jaidins et vergeis	ntes e	t arbustives.	10 054 1 872 442 5 038.944
turées comprise dans l'article « Bois et forêts »  5. — Cultures arboresce  Jaidins et vergeis	ntes e	t arbustives.	10 054 1 872 442 5 038.944
turées comprise dans l'article « Bois et forêts »  5. — Cultures arboresce:  6. — Bois et  Forêts pâturees,	ntes e	t arbustives.	1 872 442 5 038.944 6.911 386
5. — Cultures arboresce:  5. — Cultures arboresce:  6. — Bois et  Forêts pâturees	forêts	t arbustives.  III  VII a  VII b	10 054 1 872 442 5 038.944

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	168.425	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.	507.180	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	65 078	
Terres labourables		740.683
4. Prés naturels et pâturages		1.622.539
5. Cultures arborescentes et arbustives .		10.054
6. Bois et forêts		6.911 386
7. Marais, bruyères, terres incultes product	ives	
Total superficie pr	oductive	9.284.662
8. Superficie improductive	· · · ·	23.013.995
Superficie du terri	toire (I)	32.298.657

<sup>(1)</sup> Recensement agricole de 1907: en 1910 la superficie était évaluée à 32.290.882 hectares (dont 30.963.322 de terre et 1.327.560 d'eau douce).

## 13. — PAYS-BAS.

### A — Répartition d'après la statistique agricole annuelle de 1911.

Le service de statistique agricole des Pays-Bas comprend des recensements effectuées à des intervalles de 5 à 10 ans et une statistique annuelle. Toutefois les recensements ne se rapportent qu'à certaines branches de l'agriculture et varient chaque fois. Les statistiques annuelles au contraire donnent la surface et la production de toutes les cultures. Il faut donc se servir de celles-ci pour la répartition du territoire.

Nous reproduisons ci-après les données de la statistique annuelle de 1911 qui sont extraites des: Verslagen en Mededeelingen van de Directie van den Landbouw (Rapports et communications de la Direction de l'Agriculture) 1912, Nº 4.

1. — Emploi du sol en 1911 (pages 4-5)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superfic	.10
	•	hecta	res
Terres labourables	I		872 171
Prairies permanentes	п		1.213 073
Jardíns et vergers destinés à l'alimen- tation de la famille	III a	31 923	
Jardins maraîchers destines à la vente.	шь	16 730	
Culture de semences potagères .	III c	611	
Culture fruitière pour la vente	III d	21 149	
Pepinières	III e	2.450	
Culture de fleurs	III f	504	
Culture d'oignons à fleurs	III g	4 730	
Jardins en total	ın		78.097
A reporter			2 163.341

## 1. — Emploi du sol en 1911.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Super	rficie
		hect	ares
Report .			2.163.341
Taillis de chêne	IV a	54 339	
Autres taillis	IV b	34 963	
Futare feuillue	IV c	22.224	
Futale résineuse	IV d	135 096	
Oserates,	IV e	14 301	
Bois en total	IV		260 923
Digues et bermes	v		20.380
Hautes tourbières	VI a	34 663	
Hautes tourbières épuisees (pas encore en culture)	VI b	22.798	
Bruyère	VI c	4º4 745	
Terrains de sable mouvant .	VId	14 396	
Dunes	VIe	37.205	
Terrains vagues en total	VI	***************************************	533 807
Jonchaies	VII		10 348
Kwelders, etc. (terrains au-delà des di- gues, alluvions, accroissements et ron- gements)	VIII		23 865
Eaux et marais	IX		89.640
Routes et chemins de fer	x		32 670
Terrains non imposables	xi		78 064
Terrains bâtis et de plaisance	ХII		47 756
Superficie totale.			3 260 794

# 2. — Répartition des terres labourables (pages 32-33)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superfic	ile
		hectar	es
Froment d'hiver	Iar	53.474	
Épeautre	I a 2	300	
Seigle d'hiver	. Ia3	223 291	
Orge { d'hiver	Ia4	22.306	
de printemps	Ias	5 711	
Avoine	1 a 6	131 504	
Autres ceréales de printemps (froment de printemps, seigle de printemps, avoine élancée)	Ia 7	12820	
Sairasin sur sable (1)	Ia8	12092	
Saratin dar 500te (1)			
Céréales en total	Ia.		461 498
Fèves et féveroles	Ibr	18815	
Pois	I b 2	22 362	
Haricots nains à écosser	1 ь з	6.808	
Plantes légumineuses en total .	Ib		47 98
Colza d'hiver	Icr	1.950	
Moutaide noire	I c 2	855	
Moutarde blanche	Ic3	748	
Carvi	Ic4	8 230	
Plantes oleagmeuses de printemps 💣	I c 5	317	
Lin , .	Ic6	15711	
Chanvre ,	I c 7	33	
Tabac	Ic8	401	
Alpiste	Icg	471	
A reporter	}	28 716	509.48
	<u> </u>		509.48

<sup>(1)</sup> La publication originale donne aussi la superficie du sarrasin sur tourbe (861 ha) mais elle ne comprend pas ce claiffre dans le total des ceréales.

### 2. - Répartition des terres labourables.

(fin)

2. — Repartition des terres labourables.			(/172)
Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superfica	•
		hectares	3
Reports.	}	28 716	509 483
Houblon	I c 10	14	
Autres plantes industrielles	Icm	814	
Plantes industrielles en total .	Ιc		29 544
Semences,	Id		3.879
Pommes de terre	Ier	166 385	
Betteraves à sucre	I e 2	55.600	
Betteraves fourragères, etc	Ieg	20 869	
Choux-navets et navets .	. Ie4	5 5 1 4	
Carottes fourragères	Ies	2 696	
Chicorée	Ie6 .	951	
Garance	I e 7	39	
Autres plantes-racines	Ie8	688	
Oignons	Ieg	2513	
Plantes-racines en total	Ie		255 255
Trèfle	Ifr	43 741	
Luzerne	Ifa	4 021	
Prairies temporaires	If3	15 524	
Autres plantes fourragères (Culture principale)	If4	5 286	
Plantes fourragères en total	If		68 572
Jachères	Ig		5 438
Total .			872 171
3. — Cultures d	érobées (page	39).	
Spergule	XIIIa	29.555	
Navets	XIII b	36.556	
Carottes fourragères	XIII c	2 647	
Autres cultures dérobées	XIII d	2 045	

# 'B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	Superficie des cultures dérobées
		hec	tares
1. — Céréales.			

Froment d'hiver	Iar	53 474
Épeautie	I a 2	300
Seigle d'hivei	I a 3	223 291
Orge { d'hiver	Ia4	22 306
Orge de printemps	I25	5 711
Avoine	I a 6	131 504
Autres ceréales de printemps (froment de		
printemps, seigle de printemps, avoine elancée).	Ia7	12 820
Sarrasın sur sable	I a 8	12 092
Total		461 498

# 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Betteraves fourragères, etc	I e 3	20 869	
	Ie5	2,696	
Carottes fourragères	XIII c		2.647
Trèfle,	Ifı	43 741	
Luzerne	If2	4 021	
Prairies temporaires	If3	15 524	
Autres plantes fourragères (culture principale)	If4	5.286	
Spergule	XIII a		29.555
Total .	,	92.137	32.202

## B. — Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	Superfcie des cultures derobées
3 - Autres cultures des te	erres Jahovrahi	hect	
A. — Plantes alimentaires	i labourabi	es et jacheres	•
Fèves et feveroles .	Ibı	18.815	
Pois	Ib2	22 362	
Haricots nains à écosser.	Ib3	6 808	
Pommes de terre.	Ier	166 385	
Choux-navets et navets	I e 4	5.514	
Oignons	Ieg	2 513	
Jardins maiaîchers destinés à la vente	шь	16 730	
Navets	XIII b	10 / 30	36 556
1,000	Amb		30 330
B. — Plantes undustriclles.			
Colza d'hiver	Icı	1 950	
Moutarde noire	I c 2	855	
Moutarde blanche	Ic 3	748	
Carvi	Ic4	8 230	
Plantes oleagineuses de printemps	Ic 5	317	
Lin	Ic6	15.711	
Chanvre	Ic7	33	
Tabac	Ic8	401	
Alpiste	Ico	471	
Houblon	Iero	14	
Autres plantes industrielles	Icm	814	
Betteraves à sucre	I e 2	55.600	
Chicorée	Ie6	951	
Garance	Ie7	39	
A reporter		325.261	36 550

# B. — Répartition établie par l'Institut.

(surte)

Categories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	Superficie des cultures derobees
		hect	ares
3. — Autres cultures des t	erres labourab	les et jachère	s. (fin)
Report.		325 261	36 556
C — Cultures pour la semence.			
Semences	Ιd	3 879	
Cultures de semences potagères	III c	611	
D — Jachères, engrass verts, champs pâtusés.			
Jachères	Ιg	5 438	
E — Autres classifications ou classifications trop générales			
Autres plantes racines .	Te8	688	
Cultures d'oignons à fleurs	III g	4 730	
Autres cultures dérobees	XIII d		2 045
Total		340.607	38 601
	1		
4 — Prés natu	rels et pâtura	ges	
Prairies permanentes	II II	1 213 073	
5 — Cultures arbor	escentes et ar	bustives.	
Cultures fiuitières pour la vente	III d	21 149	
Pépinières	III e	2 450	
Oseiales	IV e	14 301	
Jardins et vergers destinés à l'alimentation de la famille	III a	31 923	
Cultures de fleurs	III f	504	
Total		70.327	

B — Répartition établie par	l'Institut.	· (fin)
Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
6. — Bois et forêts.	,	
Taillis de chêne	IV a	54 339
Autres taillis .	IV b	34 963
Futaie feuillue	IV c	22 224
Futate résineuse .	IV d	135 096
Total		246 622
7. — Marais, bruyères, terres incul	tes productiv	es.
Digues et beimes	v	20 380
Hautes tombières	VI a	34 663
Hautes tourbières épuisées (pas encore en culture) .	VI b	22.798
Bruyères	VI c	424.745
Jonchaies	VII	10 348
Total		512.934
8. — Superficie improdu	ctive.	
Terrains de sable mouvant	VI d	14 396
Dunes	VI e	37.205
Kwelders, etc	VIII	23.865
Eaux et marais (1)	IX	89 640
Routes et chemins de fer	X	32 670
Terrains non imposables	XI	78 064
Terrains bâtis et de plaisance	XII	47-756
-A		

<sup>(1)</sup> Les eaux et marais n'ont pas été compris dans la categorie 7, parce que, d'après une communication du Gouvernement, les marais sont improductifs

Total . .

323.596

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares	
ı. Céréales	461.498		
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	92.137		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	340 607		
Terres labourables		894.242	
4. Prés naturels et pâturages		1.213.073	
5. Cultures arborescentes et arbustives .		70.327	
6. Bois et forêts		246.622	
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	512.934	
Total superficie prod	luctive	2.937.198	
8. Superficie improductive		323.596	
Superficie du territo	ire (1)	3.260.794	
(1) Évaluation faite par la Direction de l'Agriculture en 1911; selon le cadastre en 1909 la superficie était de 3.260.025 hectares (3.418.581 y compris les eaux des communes)			
Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres).			
Prairies artificielles et autres cultures	fourragères des		

		20	d	res	arè.	^ Ourre	ec	1417		ntre	91	et.	e11ec	artifici	Prairie	p.
32 202	ha.	•	•	•	.5	• •	•					les	ırab	es labo	ter	•
38.601	*	•	•	•	:es	achèi	et :	əles	our	lab	res	ter	des	cultures	Lutres	A
70.803	ha.				tal	Tot										

## 14. — PORTUGAL.

## A. — Répartition d'après la statistique de 1912.

Il n'y a pas eu jusqu'à présent dans le Portugal de recensement agricole. Mais dans la publication officielle Statistique agricole · Résumés statistiques, fascicule 1et, Lisboa, 1912, du Ministère des Finances, Direction Générale de la Statistique, on trouve à la page 12 une répartition de la superficie productive et improductive du Portugal (continent) en 1912.

Nous reproduisons ci-après cette répartition:

#### Répartition originale.

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie		
Superficie productive:		hect	ares	
Cultures arvenses et horticoles	ι	2 337 775,41		
Vignobles	Πa	313 164,76		
Olivettes	ПЪ	329.155,76		
Arbres fruitiers	II c	131 221,46		
Châtaignerales	III a	83 987,66		
Chênaies (Chêne-veit	III b	416 669,59		
Chêne-liège	III c	(1) 366 002,47		
Chénaies	III d	47 011,38		
Pins ,	III e	430 200,17		
Forêts diverses	III f	612 574,21		
Jachères, pâturages et landes productives	IV	(1) 1 925 777,13		
Total de la superficie productive.			6 993.540,00	
A reporter ,			6.993.540,00	

<sup>(1)</sup> Chiffre rectifié. d'après le tableau de la page 9 de la publication citée et confirmé par une lettre adressée à l'Institut par le Gouvernement portugais.

#### Répartition originale.

(suite)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie		
		hecta	res	
Report			6.993.540,00	
Superficie improductive:				
Superficie sociale	v	300 000,00		
Grèves	VI	72 000,00		
Sommets	VII	45 100,00		
Landes vierges, marais, roches stc-riles, etc	VIII	1.500.000,00		
Total de la superficie improduc- tive			1 917.100,00	
Total général			8.910.640,00	

## B. — Répartition établie par l'Institut.

	•	
Catégories	Sigle de rippel etibli par l'Institut	Superficie
		hectares

#### 1-3. - Terres labourables.

Cultures arvenses et horticoles . 1 2 337 775,41

Ce chiffie represente le total des terres labourables, moins les jachères, qui sont groupees dans la repartition originale avec les pâturages et landes productives et figurent au paragraphe 4 de la repartition etablie par l'Institut.

#### 4 - Prés naturels et pâturages.

Jachères, pâturages et landes productives [ IV ] 1 925.777,13

Dans ce chiffre sont comprises les jachères qui devraient figurer parmi les terres labourables, et les landes productives qui devraient figurer à la categorie 7 de cette répartition: « Marais, bruyères, terres incultes productives ».

B — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
5. — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Vignobles	II a	313 164,76
Olivettes	пь	329.155,76
Arbres fruitiers	II c	131 221,46
Total	-	773-541,98
	-	
6. — Bois et forêts		
Châtaigneraies	III a	83.987,66
Chêne-vert	III b	416.669,59
Chêne-liège, , , , , , , , , ,	III c	366.002,47
Chênaies	III d	47.011,38
Pins	III e	430.200,17
Forêts diverses	III f	612,574,21
Total		1 956.445,48
8. — Superficie improdu	ctive.	
Superficie sociale	I V I	300,000,00
Grèves	VI	72.000,00
Sommets	VII	45.100,00
Landes vierges, marais, roches stériles, etc ,	VIII	1.500 000,00
Total	-	1.917.100,00

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	_	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères		
Terres labourables		2-337-775,41
4. Prés naturels et pâturages		1.925.777,13
5 Cultures arborescentes et arbustives		773.541,98
6. Bois et forêts		1.956.445,48
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	
Total superficie produ	uctive	6.993.540,00
8. Superficie improductive		1.917.100,00
Superficie du territoir	re (1)	8.910.640,00

<sup>(1) 9 230 970</sup> hectares en y comprenant la superficie des sles Açores et de Madère Ce chistre est supérieur de 36.610 hectares à celui qu'on trouve dans l'annuaire statistique de 1903, qui ne tient pas compte des estuaires du Tejo et du Sado

# 15. — ROUMANIE.

# A. — Répartition d'après la statistique de 1905.

Il n'y a pas en Roumanie de recensement agricole proprement dit. Par contre le relèvement des surfaces cultivées et des récoltes est effectué tous les ans régulièrement pour les principales cultures. Mais cette statistique comprend seulement les terres ensemencées, les prairies, les vignes et les pruniers.

A défaut de recensement agricole, la Direction de la Statistique Générale de la Roumanie a publié pourtant en 1907 sous le titre: « Statistique agricole de la Roumanie. Étude analytique basée sur les investigations faites en 1904 et 1905. Première partie: Exploitations agricoles » un travail qui donne, entre autre, une répartition complète du territoire au point de vue agricole. D'après cette publication, le territoire de la Roumanie se répartissait en 1905 de la manière suivante.

1. — Répartition du territoire en grandes catégories (pages 36-37)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
Territoire agricole. Labours.		hec	tares
Ensemencés	I	5.476 166	
Jachères	п	525 249	
Total		6.001 415	
Vignobles et vergers	m	184.807	
Prairies naturelles	IV	491 126	
Pâturages permanents	v	1 014 015	
Forêts sans clairières	VI	2.282,300	
Total du territoire agricole			9.973,663
A reporter			9.973.663

# 1. — Répartition du territoire en grandes catégories.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
Report  Territoire non agricole.  Eaux (rivières, étangs, marécages et roseaux)	VIII	807-300 2.236-737	3 044 037

# 2. — Répartition des terres ensemencées (page 94).

Céréales.	1		
Froment	Iar	1.958.250	
Seigle	I a 2	161 199	
Orge	Iag	528 758	
Avoine	1:4	372 730	
Maïs	Ia5	1 975 761	
Millet	Ia6	39 594	
Sarrasin	Ia7	1.095	
Total	Ia		5 037 387
Oléagineuses et textiles.	,		
Colza et ceillette	Ibr	251 631	
Lin (graine)	I b 2	33-473	
Chanvre (graine) ,	Ib3	4.819	
Total	Ιb		289,923
A reporter			5.327.310

#### 2. — Répartition des terres ensemencées.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
		hed	ctares
Report			5 327 310
Légumineuses et tubercules.			
Haricots - culture propre	Icr	22 425	
Pois, fèves, lentilles	Ic2	13 369	
Pommes de terre - culture propre	Icg	10 880	
Total	Ιc		46.674
Plantes industrielles.	u	,	
Betteraves à sucre	Idı	12.029	
Tabac	Id2	7.717	
Divers	Id3	663	
Total	Id		20 409
Jardins maraîchers.			
Choux	Іег	6.152	
Oignons	I e 2	4.091	
Autres légumes	I e 3	6.359	
Melons et pastèques	I e 4	9.702	
Total	Ιe		26 304
Prairies artificielles	If		(I) 55.469
Total des terres ensemencées	I	•	5.476.166

<sup>(1)</sup> Difference entre le chissre des piairies 546.595 hectares (page 94 de la source), et celui des prairies naturelles, 491 126 hectares (page 36 de la source, voir ici page 130, tableau I sigle IV).

#### 3. - Répartition des vignobles et vergers (page 94)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Vignes	III a	89 890
Prumers	III b	71.917
Autres vergers (1)	III c	23.000
Total	III	. 184.807

<sup>(1)</sup> Chiffre calculé par différence entre la superficie totale des vignobles et vergers (page 36-37 de la source) et la somme des superficies des vignes et pruniers (page 94 de la source).

# B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
1. — Céréales.		hectares
Froment	Iar	1.958.250
Seigle	Ia2	161 199
Orge	Ia3	528 758
Avome	Ia4	372 730
Mars	Ia5	1.975 761
Millet	Ia6	39.594
Sarrasin	I a,7	1.09
Total .		5 037.38

2. — Prairies artificielle	s et autres	cultures	fourragères	des	terres labourables.
Prairies artificielles (1)			1	f	55.469

<sup>(1)</sup> Voir note page 132.

### B. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares

# 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires.	1	
Harcots	Icı	22 425
Pois, fèves, lentilles	I c 2	13 369
Pommes de terre	Ic3	10.880
Choux	leı	6.152
Oignons	I e 2	4 091
Autres légumes	Ie3	6 359
Melons et pastèques	Ie4	9.702
B. — Plantes industrielles.		
Colza et ceillette	Ibr	251 631
Lin (graine)	Ib2	33 473
Chanvre (graine)	Ib3	4819
Betteraves à sucre	Idı	12.029
Tabac	I d 2	7 717
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés.  Jachères	п	525 249
E. — Autres classifications ou classifications trop générales.		
Cultures diverses	Id3	663
Total		908.559

Catégories Sigle de rappel etabli Superficie par l'Institut hectares  4. — Prés naturels et pâturages.
·
4. — Prés naturels et pâturages.
Prés naturels IV 491.12
Pâturages permanents V
Total 1.505.14
5. — Cultures arborescentes et arbustives.
Vignes
Pruniers III b 71.91
Autres vergers (1) III c 23.00
Total 184-80
(1) Voir note (1) tableau 3, page 133.
6. — Bois et forêts
Forêts sans clairières VI   2 282.3
8. — Superficie improductive.
Eaux VII   807.3
Bâtis VIII 2.236.7
Total

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	5.037.387	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	55 469	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	908.559	
Terres labourables		6.001.415
4. Prés naturels et pâturages	1.505.141	
5. Cultures arborescentes et arbustives .		184.807
6. Bois et forêts	2.282.300	
7. Marais, bruyères, terres incultes product		
Total superficie pro	ductive	9.973 663
8. Superficie improductive		3.044.037
Superficie du te	erritoire (1) .	13.017.700

Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres)

(2) ha. 786.951

 <sup>(1)</sup> Évaluation faite par la Statistique Générale en 1904-05, selon l'Annuaire Statistique de 1909 la superficie était de 13 135-300 hectares
 (2) Renseignement fourni par le Gouvernement.

## 16. — RUSSIE D'EUROPE.

# A. — Données d'après la statistique annuelle de 1911.

La statistique agricole de la Russie comprend une statistique annuelle et des recensements dont seulement ceux de 1881 et de 1887 s'occupaient entr'autres de la répartition du territoire. Le dernier ne concerne que 46 gouvernements de la Russie d'Europe; il est donc très incomplet. Pour cela et parce qu'il est trop ancien, nous ne donnerons ci-après que des tableaux résultants de la statistique annuelle de 1911. Il faut dire. toutefois qu'il y a deux sources officielles où l'on peut puiser les données de cette année: La statistique de l'Empire de Russie. LXXVe volume, publiée par le Comité central de statistique et le Recueil de données statistiques et économiques, 6eme année, publié par la Direction générale de l'Agriculture. Nous nous servirons autant que possible du Recueil qui, en général, reproduit également des données du Comité central de statistique. Avant de reproduire la répartition originale, nous tenons à rappeler que sous le nom de Russie d'Europe, sont groupés les 63 gouvernements suivants (voir annuaire de la Russie, 1911, publication du Comité central de statistique, St. Pétersbourg, 1912):

Les données originales ont été réduites à l'aide du coefficient: 1 déciatine = 1,09250 hectares.

#### 1. — Grandes catégories.

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Étendue des principales cultures agricoles (1).	I	hectares 97 807150
A reporter		97 807.150

<sup>(</sup>r) Ce chiffre a été obtenu en additionnant les donnees du Recueil, pages 33, 39 et 41, relatives aux 50 gouvernements, à la Pologne et au Caucase du Nord.

#### 1. — Grandes catégories.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Report		97 807.150
Prés naturels (1)	п	27 359.290
Forêts	III	155.882.447
Autres cultures	IV	1.792.940
Total,		282 841 827
Superficie dont la destination n'est pas spécifiée (2)		234.439 656
Territoire total		517.281.483

<sup>(1)</sup> Statistique de l'Empire, page XXXII où l'on trouve la dénomination des « prés ». Dans le Recueil, page 3, observation 9 on explique qu'il s'agit ici seulement des « prés naturels ».

#### 2. — Principales cultures agricoles.

Dans le Recueil, pages 32-33, 38-39 et 40-41, on trouve, pour chaque cultuie, les totaux relatifs aux 50 gouvernements, à la Pologne et au Caucase du Nord. Nous avons fait, chaque fois, le total genéral pour les 63 gouvernements en indiquant les différences remarquées entre nos résultats et les données de la Statistique de l'Empire.

										1	
Seigle d'hiver				٠						Iar	28 446 222
Froment d'hiver							•			I a 2	6 757 214
Seigle d'été										I a 3	219.603
Froment d'été										Ia4	19 028.325
Orge(1)										I a 5	11.367 006
					A	r	epo	rte	er.		65 818 370

<sup>(1)</sup> Le chiffre diffère légèrement de celui qu'on trouve par l'addition des données de la Statistique de l'Empue, (orge d'hiver 105.251 ha., orge d'été 11.261.763 ha.; orge au total 11.367.014 ha.).

<sup>(2)</sup> Sur cette superficie on ne possède pas des données exactes qui puissent être insérées dans nos tableaux le gouvernement n'a même pas calculé d'autres totaux, quoiqu'il donne quelques renseignements sur la culture de la vigne en 1911 et sur celle du houblon la même année.

#### 2 - Principales cultures agricoles.

(fin)Sigle de rappel Dénomination originale établı Superficie par l'Institut hectares Report. . . 65.818.370 Épeautre . . . Ia 6 327.360 Sarrasın . . Ia 7 2.042.651 Millet . . Ia 8 2 858 847 Ma15 . . . Ia 9 1 593 059 I а 10 Pois . . . . 998 909 Lentilles, fèves, haricots (1). Ia II 474 365 Ιa 74 113 561 Total des céréales et des farmeux alimentaires 17 240,417 I b Avoine. 4 441 156 Pommes de terre (2). . . Ιc Ιd 1 387 524 Lin . . 624 492 Chanvre Ιe 97.807 150 Total général (3). I

<sup>(1)</sup> La dénomination de cette catégorie dissère de celle de la Statistique de l'Empire où l'on trouve le même chiffre en additionnant la superficie des lentilles (410 701 ha) et celle des fèves (63 663 ha).

<sup>(2)</sup> Le chiffre diffère de celui indiqué à la page LXVII de la Statistique de l'Empire (4.441.177 ha.).

<sup>(3)</sup> Dans le Recueul, le total est denommé « surface pour toutes les cultures », mais nous n'avons pas adopté ce titre, parce qu'il y a encore plusieurs cultures dont la superficie ne figure pas dans ce tableau.

3. — Prés naturels. (Statistique de l'Empire, page XXXII).

Dénomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
Prés mondés		II a	6 296 017
Prés non mondés		пъ	21 063.273
	Total .	п	27 359 290
	1 — Forêts.		
Forêts de toutes les catégories de propri gouvernements de la Russie d'Euri logne (1)			154.830 001
Forêts sous la dependance de l'Administration jusqu'au 1er janvier 1911 dans le C (Province de Kouban 647.293 hec	aucase du Nord tares, de Terek		*
397 969 ha. Gouvernement de Stavro	pol (7.184 ha (2)		1 052 446
	Total .	ш	155.882 447
		i	

- (1) Annuaire du Département d'agriculture 1907, page 715.
- (2) Annuaire du Departement des forêts 1910, page 4-6.

#### 5. — Autres cultures.

Nous indiquons ici la superficie des cultures qui ne figurent pas dans le premier tableau, mais pour lesquelles existent les données plus au moins complètes dans le Recueil, pages 126-128, 129-131, 134-138, 142-144.

Tournesol	IV a	793 477
Tabac (1)	IV b	66.180
Betteraves à sucre (2)	IV c	789.038
Vignes (3)	IV d	144.245
Total,	IV	1.792.940

<sup>(1)</sup> Ce chiffre a été obtenu en additionnant les données relatives aux 60 gouvernements, à la province de Kouban et à celle du Terek

<sup>(2)</sup> Difference entre le total pour tout l'Empire et celui de la province du Syr-Daria qui appartient à la Russie d'Asie

<sup>(3)</sup> Données pour 1910 (total des données relatives aux 60 gouvernements et au Caucase du Nord)

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Nous faisons observer encore une fois qu'il s'agit seulement ici d'une répartition de 282 841.827 hectares soit à peu près la moitié de la superficie territoriale. Voici la répartition de cette superficie d'après le système établi par l'Institut:

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
1 Céréales.		
Froment d'hivei	Ia 2	6.757.214
Froment d'été .	Ia 4	19 028 325
Épeautre .	Ia 6	327.360
Seigle d'hiver .	Iar	28.446.222
Seigle d'été , , , , , , , , ,	Is 3	219 603
Orge, , , ,	Ia 5	11.367 006
Avoine	IЪ	17 240 417
Mars,	Iag	1 593.059
Sarrasin, ,	Ia 7	2.042 651
Millet	Ia 8	2.858 847
Total,		89.880 704
3. — Autres cultures des terres labou	rables et jach	ères
A. — Plantes alimentaires.	_	
Pois	Ia 10	998 <b>909</b>
Lentilles, fèves, haricots	lam	474.365
Pommes de terre	Ic	4 441 156
B. — Plantes industriciles.		
Betteraves à sucre , , , , ,	IV c	789 <b>038</b>
Lin	Id	1.387.524
A reporter		8,090.992

B. – Répartition établie par	l'Institut.	(fin)					
Catégories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie					
•		hectares					
3. — Autres cultures des terres laboura	bles et jachèr	es. (fin)					
Report		8.090 992					
B. — Plantes industrielles.							
Chanvre,	Ie	624.492					
Tabac	IVb	66.180					
Tournesol	IV a	793-477					
Total .		9.575.141					
4. — Prés naturels et pât	urages.						
Prés naturels	l II	27.359.290					
5. — Cultures arborescentes et arbustives.							
Vignes	IV d	144.245					
6. — Bois et forêts	•						
Forêts	l m	155.882.447					

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	89.880.704	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	_	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	9 575.141	
Terres labourables .		99.455.845
4. Prés naturels et pâturages		27.359.290
5. Cultures arborescentes et arbustives		144.245
6. Bois et forêts		155.882.447
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	etives	_
Total superficie prod	ductive	282.841.827
Superficie dont la destination n'est pas sp	écifiée	234.439.656
Superficie du	territoire	517.281.483

### 16-bis. — FINEANDE.

#### Répartition de la terre dans les communes rurales en 1901.

Les données les plus récentes qu'on possède sur la répartition du territorire en Finlande ont été publiées dans l'Enquête sur l'économie sociale dans les communes rurales en Finlande faite en 1901 par la Commission de Colonisation intérieure. Il s'agit donc ici d'une enquête sociale qui ne s'occupe que d'une manière tout-à-fait générale de l'utilisation agricole du territoire. Voici les résultats relatifs à cette utilisation (Annuaire statistique de Finlande, 1911, pages 106-7)

Denomination originale	Superfic	ie
	hectare	s
Terres cultivées:		
a) Champs (terres labourables)	1.568 072	
b) Prés (r)	1 281 232	
Total des terres cultivées		2 849 304
Forêts et terres incultes		30.147.913
Superficie indéterminée		233 426
Superficie totale (2).		33 230 643

<sup>(1)</sup> Prés naturels seulement. Voir l'Enquête, IIIme volume, page VII

<sup>(2)</sup> Non compris les villes et les eaux D'après l'Annuaire cite, page 1, la superficie totale de la Finlande est de 373 604 km², dont 333.140 de terre ferme et 40 464 d'eaux.

Il est impossible de développer, d'après l'Annuaire, une de ces categories. On n'y trouve, pour les différentes cultures, que les données de la semence et la recolte en hectolitres. Pour les forêts de la couronne seulement la statistique annuelle donne, chaque année, la superficie totale et sa composition.

#### 17. — SERBIE.

#### A. — Répartition d'après le Recensement de 1897.

La Serbie a exécuté en 1897 un recensement de la terre cultivée publié sous le titre: « Statistique du Royaume de Serbie. — Tome XVI. — Recensement de la terre cultivée dans le Royaume de Serbie 1897 ». Cette publication donne une répartition complète du territoire au point de vue agricole. Un premier tableau (page XXVII de la source) donne la répartition du territoire en grandes catégories; un autre (page 362 et suivantes de la source) fournit les chiffres pour les diverses cultures. Les totaux des deux tableaux coincident mais leurs classifications sont un peu différentes car dans le tableau de la page XXVII les jachères sont comprises dans les marécages tandis que le tableau de la page 362 les met dans les terres labourables.

Afin de faire coincider les deux classifications, nous modifions légérement le tableau de la page XXVII en retranchant les jachères des marécages et en les ajoutant aux « ensemencements divers » formant ainsi la catégorie de la « terre labourable ».

#### 1 - Répartition du territoire en grandes catégories (page XXVII)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Terre labourable (1)	I	1 020 534,43
Vignobles	n	68 330,28
Vergers	m	97.971,14
Prairies, pâturages et pacages	IV	652 269,96
A reporter		1.839.105,81

<sup>(1)</sup> Voir page 365 de la source (colonne 36). Le chiffre de la terre labourable est égal à la somme des *ensemencements divers* (987.372,48 hectares) donnés à la page XXVII de la source et des jachères (33.161,95 hectares) données à la page 365 de la source (colonne 35).

#### 1. - Répartition du territoire en grandes catégories.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Super	fic1e
		hect	ares
Report		1.839.105,81	
Forêts	v	481.213 95	
Terre non cultivée (1)	VI	207.568,22	
Terrain productif (2)			2.527.887,98
Terrain improductif	VII		2 302.372,02
Total			4.830 260,00

<sup>(</sup>x) Voir page 365 de la source (colonne 68) Le chiffre de la terre non cultivée est égal à la difference entre le chiffre des marécages (240 730,17 hectares) donné à la page XXVII de la source et le chiffre des jachères (33.161,95 hectares) donné à la page 365 de la source, (colonne 35)

(2) Voir aussi page 367 de la source (colonne 69)

#### 2. — Répartition de la terre labourable (pages 362-364 de la source)

	Dénomination originale							Sigle par	ét	abl	lı			Superi les cul princip	tures														
	E	nse	m	en	ce	me	eni	ts	en	ı g	ér	ıéı	al	:												hectar	es		
Mais																					I	а	ı			448.	334,72		
From	ent d'hiv	er																			_			1	(	259	976,31		
>	ď'été								•					٠.				٠	•		ı	a	2	,	{	19.	767,00		
Seigle	e d'hiver								•			•									-			•	(	25	153,58		
*	ď'été					٠															1 a		Iag		a 3		į.	12.	053,32
Orge	d'hiver																				~			į	Ì	35.	524,16		
	d'eté .			•	•		•				•	•				•	•		•	1		I a 4			{	39.	415,90		
													A	rt,	por	rtes	٠.									840.	224,95		

### 2. — Répartition des terres labourables.

(suite)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie d	Superficie des cultures accessoires	
		hecta	ires	hectares
Report		840.224,99		
Avoine	Ia 5	100 087,68		
Épeautre	Ia 6	7.956,42		
Mıllet	Ia 7	561,52		
Sarrasın	Ia 8	1.826,79		
sans autres ensemencements	Ia 9	4 798,56		
avec autres ensemence- ments	Ia 10			45 318,93
Lentilles	Iam	398,17		
Pommes de terre	Ia 12	6 294,85		
Chanvre	Ia 13	(1 8 21 1,84		
Lin,	Ia 14	956,24		
Tabac,	I a 15	1 133,25		
Total.	Ia		972 450,31	
Produits de jardin:				
Choux,	Ibr	5 991,65		
Pois	Ib 2	180,96		
Fèves	Ib 3	458,37		
Oignons	Ib 4	2 105,40		
Ail.,	Ib 5	2 206,40		
Melon sucré	Ib 6	. 612,91		
Melon d'eau	Ib 7	1 843,75		
A reporter	{	13 399,44	972.450,31	45-318,93

<sup>(1)</sup> Chiffre rectifié d'après le tableau page XLVI de la source.

#### 2. - Répartition des terres labourables.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi pai l'Institut	Superficie d	Superficie des cultures accessoires	
		hect	ares	hectares
Reports	}	13.399,44	972 450,31	45.318,93
Tomates	168	336,38		
Polyrons	Ib 9	1 162,16		
Divers	I b 10	24,19		
Total.	Ib		14.922,17	
Jachère	Ιc		33 161,95	
Total de la terre labourable .	ı		1.020 534,43	45.318,93

3. — Vignobles (page 365 de la source).

		hectares
Vignes indigènes productives	II a	26 701,36
»	пь	4 806 31
» américaines jeunes	Πc	792 31
endommagées par le phyllovéra	II d	27 648.87
en friches	II e	8 381,43
Total .	п	68.330,28
4. — Vergers (page 366 de	l la source).	
Vergers (t)	l III	97.971,14

(x) Outre la superficie des vergers en hectares, la statistique donne le nombre des espèces suivantes d'arbres fruitiers  $\cdot$ 

Pruniers										26 256.271
Pommiers										348.163
Poiriers.										292.545
Noyers.										254.861
Mûriers.		•	•			-	•			346.006
						т	ote	ī	_	27 407 846

5. - Prairies, pâturages et pacages (page 365 de la source).

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Prairies	IV a	355.051,14
Champs de trèfie	IV b	4.881,14
Parcs	IV c	61.845,74
Pâturages	IV d	25.262,16
Pacages	IV e	205.229,78
Total	IV	652.269,96
6. — Forêts (pages 366-367 de	la source).	
Chênes	V a.	121.191,29
Hêtres	V b	128.203,36
Sapins	Vc	1.362,96
Pins	V d	1.838,93
Genévners	V e	1 455,12
Mêlées :	Vf	227 162,29
Total	v	481 213,95
7. — Terre non cultivée (page 36	7 de la source).	
Marecages	) VI a	36.483,25
Marais	VIb	6.539,37
Montagnes dénudées	VI c	51.475,64
Rouhes	VId	113 049,77
Autres	VIe	20,10
Total,	VI	207.568,22

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
	Ī	hectares
1. — Céréales.		
Mais	I a r	448.334,72
Froment d'hiver et d'été	I a 2	279 743,31
Seigle »	I a 3	37 206,90
Orge	Ia 4	74.940,06
Avoine	Ia 5	100 087,68
Épeautre	Ia 6	7.956,42
Millet	Ia 7	561,52
Sarrasın	Ia8	1.826,79
Total, , .		950.657,40
2. — Prairies artificielles et autres cultures four La répartition originale donne la superficie des « entre prairies naturelles et prairies artificielles Nous av ficie dans la catégorie des prés naturels et pâturages, catégorie des terres labourables il ne reste de la répart trèfie.	prairies » sans : ons pour cela c le sorte que pou	faire la distinction lassifié cette super- ir notre deuxième
Champs de trèfie	IV b	4.881,14
<ul> <li>3 — Autres cultures des terres labou</li> <li>A. — Plantes alimentaires.</li> </ul>	rables et jach	ères.
Haricots sans autres ensemencements	Iag	4.798,56
Lentilles	Iam	398,17
Pommes de terre	I a 12	6.294,85
Choux	Ib r	5.991,65
	1	

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(suste)
Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3. — Auties cultures des terres labou	rables et jach	ères. (fin)
Report		17 483,23
Pois	I b 2	180,96
Fèves	Іьз	458,37
Oignons	I b 4	2.105,40
Ail	I b 5	2.206,40
Melon sucre	1ь6	612,91
Melon d'eau	I b 7	1.843,75
Tomates	1ь8	336,38
Poivrons	I b 9	1.162,16
B. — Plantes industrielles		
Chanvre	I a 13	8 211,84
Lin	I a 14	956,24
Tabac	Ia 15	1 133,25
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Jachères	Ιc	33 161,95
E. — Autres classifications ou classifications trop générales.		
Divers	I b 10	24,19
Total		69 877,03
4. — Prés naturels et pât	urages.	
Prairies	IV a	355.051,14
Pâturages	IV d	25 262,16
Pacages	IV e	205 229,78
Total		585 543,08

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Catégories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
5. — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Vignobles	II III IV c	68.330,28 97 971,14 61.845,74
	1 1	
Total,		228 147,16
6. — Bois et forêts		
Forêts	ı v	481.213,95
7. — Marais, bruyères, terres incu	ites productiv	res.
Terre non cultiwée	l vi	207.568,22
8. — Superficie improdu	etive.	
Terrain improductif	l All	2.302.372,02

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	950.657,40	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	4.881,14	
(Voir l'explication donnée au tableau 2 page 150).		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	69.877,03	
Terres labourables		1.025.415,57
4. Prés naturels et pâturages		585.543,08
5. Cultures arborescentes et arbustives .		228.147,16
6. Bois et forêts		481.213,95
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	etives	207.568,22
Total superficie p	oroductive	2.527.887,98
8. Superficie improductive		2.302.372,02
Superficia du	territoire	4.830.260,00

Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres).

Autres cultures des terres labourables et jachères . ha 45.318,93

## 18. — SUÈDE.

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

Le service de statistique agricole de la Suède comprend une statistique annuelle rédigée d'après les renseignements fournis par les Sociétés d'économie rurale. La répartition du territoire que nous donnons ci-après est extraite de la statistique annuelle de 1911 publiée dans le « Bidrag till Sveriges Officiella Statistik» (Rapport de la statistique officielle de la Suède), N° XLVII, 1911.

#### 1. — Répartition du territoire en terre ferme et eaux (page 21).

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Hela agovidden (utan vatten)		hectares 41.101.193
Eaux		(1) 3.685.255
Med tillägg af frånräknade vatten (Terre ferme avec les eaux)		44.786 448

#### (1) Chiffre obtenu par-différence.

#### 2. - Répartition de la terre ferme en terre productive et improductive (page 21).

Trad-, humle-och kålgård (Jardins, houblonnière, jardins potagers)	ī	45.719
Åker o. annan odlad jord		3.654.925
,		-
A reporter,		3 700.644

#### 2. — Répartition de la terre ferme en terre productive et improductive. (fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Supe	rficie
		hec	tares
Report		3.700 644	
Naturlig ang	111	1,305.628	
Skogbarande mark	IV	21.378.185	
Terres productives	v		26.384.457 14.716.736
Total de la terre ferme			41.101.193

<sup>(1)</sup> Ce chiffre a été obtenu par différence entie la surface totale des terres fermes et celle des terres productives après y avoir ete autorisé par le Gouvernement.

#### 3. - Répartition des champs cultivés (page 7)

Hosthvete	II a	96.083
Vårhvete (Froment d'été)	ПЪ	5 394
Hostråg	Ис	391 647
Vårråg	II d	8.493
Korn	Иe	180.537
A reporter		682.154

#### 3. — Répartition des champs cultivés.

(fin)

Sigle de rappel Superficie etablı Dénomination originale par l'Institut hectares 682.154 Report. Πf Hafre, . . . 789.862 (Avoinc) Πg 163 435 Arter. Πh 17733 (Pois) Bonor . . Пi 3.873 (Fèves) Vicker . Пj 19.160 (Vesces) Potatis . . . . IIk152.783 (Pommes de terre) Sockerbetor . . . II 1 29.053 (Betteraves à sucre) Andra rotfrukter . . . II m 74.912 (Autres racines et tubercules) Spånadsväxter . . . . . . Иn 1531 (Lin et chanvre) Foderväxter till bete och gronfoder . . Πo 164 341 (Pâture et fourrage vert) Foderväxter till höskord. . . Пp 1.193.422 (Foin) Andra vaxislag. Πq 1.634 (Autres plantes) Träda . Пr 361.032 (Jachères) Total 3 654 925

# B. — Répartition établie par l'Institut.

	Sigle de rappel	
Cultures	établı	Superficie
	par l'Institut	
		hectares
1. — Céréales,		
Froment d'hivei	II a	96.083
» d'eté	Пр	5.394
Sergle d'hiver	II c	391.647
» d'été	II d	8.493
Orge	II e	180.537
Avoine	II f	789.862
Graines mélangées	lI g	163 435
Total .	2	1.635 451
	agères des teri	
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr	agères des teri	res labourables.
		es labourables.
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr	111	res labourables. 19.160 164.341
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	II j II o	
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	H <sub>J</sub> Ho H <sub>P</sub>	res labourables. 19.160 164.341 1.193 422 1.376.923
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	II j II o II p	res labourables. 19.160 164.341 1.193 422 1.376.923
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	II j II o II p  arables et jach	res labourables. 19.160 164.341 1.193 422 1.376.923 ères.
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	II j II o II p  arables et jach II h II 1	res 1abourables. 19.160 164.341 1.193 422 1.376.923 ères.
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr  Vesces	II j II o II p  arables et jach	res labourables. 19.160 164.341 1.193 422 1.376.923

Superficie	Sigle de rappel établi par l'Institut	Categories
hectares		
nères (fin)	ırables et jacl	3 — Autres cultures des terres labor
174 389	,	Report .
		B — Plantes industrielles.
29 053	II l	Betteraves à sucre
. 1 531	II n	Lin (et chanvie)
		D - Jachères, engrais verts, champs pâturés
361 032	II r	Jachères
		E. — Autres classifications ou classifications trop générales
45.719	1	Jardins, houblonnières, jardins potagers
74.912	II m	Autres racines et tubercules
1.634	II q	Autres plantes
688.270		Total
088.270		
		4. — Prés naturels et pât
1.305.628	l III	Prés naturels
nombre des arbres	seulement le	5. — Cultures arborescentes et  A la page 25 de la source (colonne 72) est donné
		fruitiers plantés (159.435 en 1911) sans autres explicate
		6. — Bois et forêts
21.378.185	•	
	-	7. — Marais, bruyères, terres incu Cette superficie est comprise dans les terres impro
	ıctive	vernement).  8. — Superficie improdu
14.716.736	1 V	Terres improductives
3.685.253		Extix (1)
18.401.991		Total

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	1.635.451	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	1 376,923	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	688.270	
Terres labourables		3 700.644
4. Prés naturels et pâturages		1 305.628
5. Cultures arborescentes et arbustives .		. Saladania
6. Bois et forêts		21.378.185
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	******
Total superficie pro-	ductive	26.384.457
8. Superficie improductive		18.401.991
Superficie du t	erritoire	44.786,448

#### 19. — SUISSE.

# Répartitions d'après le Recensement de 1905 et l'Annuaire statistique de 1905.

Une statistique donnant la superficie cultivée et la production des différentes cultures agricoles n'existe en Suisse que dans quelques Cantons et n'embrasse par conséquent qu'une partie du territoire La Confédération a pourtant exécuté en 1905 un « Recensement fédéral des entreprises agricoles, industrielles et commerciales » donnant aussi la surface exploitée et sa répartition d'après les branches principales de culture pour les entreprises agricoles au dessus de 1/2 ha et pour les exploitations forestières indépendantes.

En outre la Confédération donne chaque année dans son Annuaire statistique une répartition de la superficie totale en superficie productive

et superficie improductive.

Nous avons comparé les données du recensement de 1905 à celles de l'Annuaire statistique à la même date, et nous avons reconnu qu'elles ne coïncident pas, soit parce que, comme, l'on vient de le dire, le recensement ne comprend pas les exploitations au dessous de ½ ha. et encore parce que les surfaces des exploitations ayant été fournies par les propriétaires et n'étant pas basées sur un cadastre, qui fait défaut surtout dans les districts de montagne, on a généralement indiqué une surface trop faible. Pour ces deux raisons, la surface productive qui résulte du recensement est de beaucoup inférieure à celle de l'Annuaire statistique.

La répartition du territoire de la Suisse en grandes catégories d'après la classification de l'Institut n'est pas possible. En effet, le recensement présente des données trop incomplètes et l'Annuaire statistique donne un seul chiffre pour toute la superficie utilisée par l'agriculture et l'économie alpestre, sans distinguer les terres labourables, les prés, les pâturages, etc. Nous nous bornons donc à reproduire ci-après les deux répartitions originales.

# 1. — Répartition d'après le recensement fédéral de 1905 (pages 308, 309 et 518)

Categories	Superficie			
	he	ctares		
Champs cultivés en céréales	134.219.73			
Autres champs	110510,78			
Champs en tout .	244.730,51			
Prés ou prairies naturelles ou artificielles	866.499,72			
Pâturages	687.540,09			
Jardins	10.448,69			
Vignes	24 79 <b>4,23</b>			
Forêts faisant partie d'exploitations agricoles	200.933,89			
Marais à laiche	53 429,42			
Étendue des explortations agricoles au dessus de 1/2 ha.		2.088.376,55		
Étendue des exploitations forestières indépendantes		632.136,81		
Total		2.720.513,36		

#### 2 - Répartition d'après l'Annuaire statistique de 1905 (page 3).

Quoiqu'aient déjà paru plusieurs annuaires ultérieurs, nous reproduisons les données de l'Annuaire de l'année correspondante à celle du recensement fedéral.

Catégories	Superficie		
Sol productif	he	ectares	
Terrains boisés	856 005		
Vignobles	28 831		
Terrains utilises par l'agriculture et l'economie alpestre	2 205 203		
Total du sol productif .		3.090 039	
Sol improductif			
Lacs de plus de 10 ha, de superficie	138 267		
Autre sol improductif	904 093		
Total du sol improductif,		1.042.360	
Superficie totale du territoire (1)		4.132.399	
Comme on le voit, tandis que la superficie productiv statistique de 1905 serait de	nee, de	ha. 3 090.039,00 2 720 513,30 ha 369.525,62 nférieures à 1/2 ha es par les proprié	

<sup>(1)</sup> D'après de nouvelles opérations planimétriques, exécutées en 1909, la superficie totale est de 4.129.827,56 ha

#### **20.** — CANADA.

#### A. - Répartition d'après le recensement de 1901.

Le service de statistique agricole au Canada comprend un recensement général décennal et une statistique annuelle des principales cultures. Les données les plus complètes concernant la répartition du territoire de ce pays sont donc celles des recensements. Le dernier a eu lieu en 1911 et les résultats ne sont pas encore connus à l'heure actuelle; aussi devonsnous utiliser les données du recensement de 1901 publiées dans le Quatrième Recensement du Canada 1901. Il faut toutefois remarquer que dans un pays à développement rapide comme le Canada, les chiffres de 1901 sont déjà bien anciens.

Les données originales ont été réduites à l'aide des coefficients :

1 acre = 0,40468 ha.; 1 square mile 258,9952 ha.

#### 1. — Répartition de la superficie totale en superficie recensée et non recensée.

D'après le Recensement du Canada de 1901, (vol II, pages VII et VIII) la superficie totale du Canada est de 970.085.660 ha. Les données statistiques se rapportent pourtant aux seules provinces de la Colombie Britannique, du Manitoba, du Nouveau Brunswick, de la Nouvelle Ecosse, de l'Île du Prince Édouard et de Québec, et aux territoires d'Albeita, Assiniboine et Saskatchewan qui couvrent une superficie de 364.943.208 ha. Les autres parties du Canada, avec une surface totale de 605.142.452 ha sont si peu habitées – dit la publication officielle – qu'elles n'ont pas de statistiques agricoles

Le petit tableau suivant fait connaître la répartition du territoire total du Canada.

Superficie recense	ée					h	ectares
a) Terres.						347.465 466	
b) Eaux.	•	•		•		17 477 742	
				Total	•		364.943 208
Superficie non re	ecensée						605.142.452
Т	otal de la	superfici	e du	Canada.			970.085.660

A la page VIII du dit volume, le recensement donne la superficie de la terre occupée 25 665 751 hectares) et en fait la répartition d'après 3 différents critères · 1) terre possedée et louée, 2) terre amelioree et non amélioree, 3) selon les grandes catégories de destination agricole et forestière. Nous reproduisons cette 3ème subdivision en calculant par différence la catégorie marais, bruyères, terres incultes productives (sigle IX). Nous considerons ensuite la superficie occupée comme productive et nous calculons par différence la superficie improductive.

2 - Répartition en grandes catégories de la superficie recensée.

Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Forêts	I	6 795.340
Terres en culture	11	7 997 990
Pâturages	ш	4 562 992
Vergers	IV	143 477
Légumes et petits fruits	v	47 152
Vignobles	VI	2 266
Pépinières	VII	632
Plantations forestières	VIII	1.546
Marais, bruyères, terres incultes productives (1)	IX	6 114 356
Total de la superficie productive (occupée)		25.665.751
Terres non occupées (improductives)		339.277.457
Total superficie recensee		364.943.208

<sup>(1)</sup> Voir le paragraphe ci-dessus

3 — Répartition des terres en culture. (Tab. XX, pages 186-193 et Tab XXI, pages 194-201)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Froment de printemps	II a	1 255.948
Froment d'automne	II b	453.640
Orge	II c	352.800
Avoine	II d	2.172.183
Seigle	II e	71 498
Blé d'Inde en épis	Πf	145.992
Sarrasın,	II g	105.915
Pois	II h	271.265
Fèves	II 1	18.872
Graines mêlées	II J	110 676
Foun	II k	2.647 992
Moisson de fourrage (nourriture d'été).	пп	27.109
Moisson de fourrage (nourriture d'hiver)	Иm	84.725
Pommes de terre	Пп	181.597
Autres racines	по	83.024
Lin	пр	9.342
Tabac	II q	4 818
Houblon	Пr	594
Total .	ıı	7.997.99

# B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
Froment de printemps .	II a	1 255.948
Froment d'automne	Пъ	453.640
Orge	Ис	352 800
Seigle	II e	71 498
Avoine	II d	2 172.183
Mais	Πf	145 992
Sarrasın	Πg	105 915
Graines mêlees	Пj	110.676
Total		4 668 652
2. — Prairies artificielles et autres cultures fourr	' 'agères des ter	res lahourables
Foin	II k	2.647.992
Cultures fourragères d'hiver	II m	84.725
Cultures fourragères d'été	Пl	27 109
Total,		2.759 826
3. — Autres cultures des terres labou	rables et jach	ères.
A. — Plantes alimentaires	1	
Pois	пь	271.265
Fèves	пі	18.872
Pommes de terre	Пп	181 597
Légumes et petits fruits	v	47.152
A reporter		518.886

· B. — Répartition (tablie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3. — Autres cultures des terres laboura	bles et jachère	s (fin)
Report		518 886
B Plantes industrielles.		
Lin	Пр	9.342
Tabac	II q	4.818
Houblon	II r	594
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		
Autros racines	Πο	83.024
Total		616.664
4 — Prés naturels et pât	urages	
Teires en pâturages	III	4.562.992
5. — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Terre en vergers	IV	143-477
Terre en vignes	VI	2.266
Terre en pépinières	VII	632
Terre en plantations forestières	VIII	1 546
Total		147 921
6. — Bois et forêts.	5	
Terre en forêts		6.795 340
7. — Marais, bruyères, terres incu	ites productives	j.
Marais, bruyères, terres incultes productives Voir texte de la page 164.	I IX	6.114.356
8 — Superficie improdu	ctive.	
Superficie improductive	1	339.277.457

### Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
ı. Céréales	4.668.652	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	2.759.826	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	616.664	
Terres labourables		8.045.142
4. Prés naturels et pâturages		4.562.992
5. Cultures arborescentes et arbustives .		147.921
6. Bois et forêts		6.795.340
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	6.114.356
Total superficie pro	ductive	25.665.751
8. Superficie improductive		339-277-457
Superficie du territoire r	ecensé	364.943.208
» » n	on recensé	605.142.452
Superficie totale du territ	oire (1)	970.085.660

<sup>(1)</sup> IVe recensement (1901) Cette superficie comprend tout le territoire alors réclamé par la Grande-Bretagne, tandis que le Ve recensement (1911) ne comprend plus que le territoire défini par la fixation en 1903 des frontières de l'Alaska, c'est-à-dire 965 965 250 hectares.

#### 21. — COSTA RICA.

#### A. — Répartition d'après le recensement de 1909-10.

La République de Costa-Rica a exécuté en 1909-10 un recensement agricole qui donne la superficie des différentes cultures et le nombre des arbres fruitiers. Les données sont contenues dans l'Anuario estadistuo. Año 1909.

# 1 — Répartition de la superficie territoriale en superficie productive et improductive (page 216).

Denomination	ı orıgınale	,		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Superficie total de cultivos (Superficie cultivée)	•	•	•	I	hectares 1.250 651,28
Superficie improductive (1)	•			11	4 149.348,72
		Total,			(2) 5 400.000,00

<sup>(1)</sup> Cette superficie a ete calculée par l'Institut et confirmee par le Gouvernement. C'est la difference entre la superficie du territoire et la superficie totale des cultures. Ce chiffre est approximatif.

(2) Chiffre communiqué par le Gouvernement

#### 2. — Répartition de la superficie cultivée.

Cafe . ( <i>Café</i> )	•			Ia	31.780,16
Caña dulce (Canne à sucr	e)	•	•	Ιb	13 083,55
			A reporter.		44 863,71

2 - Répartition de la superficie cultivée.

(suite)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Report.		44.863,71
Fréjoles,	Ιc	27 483,15
Maiz	Id	11 911,45
Plátanos y bananos	Ie	35 107,40
Arroz	Ιf	2 807,50
Tabaco	Ιg	818,12
Cacao	Ιh	4 674,04
Caucho	Ιı	9 357,18
Prado artificial	Ιĵ	117.665,20
Prado natural	Ιk	138 425,60
Monte	11	143.810,00
Montaña (Bois et forêts)	Ιm	708.658,30
Verduras (Plantes horticoles)	αΙ	1 223,37
Papas	Io	1.118,07
Yuca	Ιp	1.362,94
Cultives varios	Ιq	1.365,25
Arboles fruitles. (Arbres fruitiers) (1)		_
Total	I	1.250.651,28

<sup>(1)</sup> On ne donne pas la superficie, mais seulement le nombre.

### 2. — Répartition de la superficie cultivée.

(fin)

Especes								Nombre des arbres													
Naranjos (Orangers)									•			•	•						•		107 230
Mangos (Manguiers)	•				•		•		•		•									•	38.042
Aguacates (Avocatiers)	•							•		•	٠		•			•					82 391
Cocoteros . (Cocoters)	•	•							•				•				•			•	79 940
Otros árboles (Autres arbres	5)									٠	•	•	•	•	•	•				•	175.750
																Т	υt	el,		٠	483.353

## B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
Mais	l d	11.911,45
Riz	I f	2 807,50
Total		14.718,95

2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Prairies artificielles . . . . . . . . I j 117.665,20

Prés naturels .

## B. - Répartition établie par l'Institut. (surte) Sigle de rappel Cultures etablı Superficie par l'Institut hectares 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères A. - Plantes alimentaries. Haricots . . . Ιc 27.483,15 Plantes horticoles Ιn 1 223,37 Pommes de terre . . Ιo 1118,07 Manioc . . Ιp 1.362,94 B. - Plantes industrielles. Canne à sucre . . . Ιb 13 083,55 Tabac Ιg 818,12 E. - Autres classifications ou classifications trop générales Autres cultures . Ιq 1 365,25 Total. . . 46.454,45 4. - Prés naturels et pâturages.

B — Répartition établie par	(fin)							
Catégories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie						
		hectares						
5 — Cultures arborescentes et	arbustives.							
Cafe	Ia	31.780,16						
Bananes	Ιe	35 107,40						
Cacaoyer	Ιh	4 674,04						
Caoutchoue	l ı	9.357,18						
Arbies fruitiers (1)								
Total		80 918,78						
(I) Nombie des arbres (voir tableau page 171).								
6. — Bois et forêts								
Bois et forêts	I m	708.658,30						
7. — Marais, bruyères, terres incui	Ites productiv	es.						
Broussailles	11	143.810,00						
8. — Superficie improductive.								
Superficie improductive	11	4.149.348,72						

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1 Céréales	14.718,95	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	117 665,20	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	46.454,45	
Terres labourables .		178.838,60
4. Prés naturels et pâturages		138 425,60
5. Cultures arborescentes et arbustives .		80.918,78
6. Bois et forêts	. ,	708 658,30
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	143.810,00
Total superficie pro-	ductive	1.250.651,28
8. Superficie improductive		4.149.348,7 <b>2</b>
Superficie du te	rritoire	5 400.000,00

#### 22. — CUBA.

#### A. — Répartition d'après le recensement de 1899.

Pour la répartition du territoire de Cuba nous ne pouvons utiliser que les résultats du recensement exécuté en 1899 (Report on the Census of Cuba, 1899), qui donne la superficie des exploitations agricoles ainsi que celle des principales cultures. Les données originales ont été réduites à l'aide du coefficient 1 caballeria = ha. 13,4202.

#### 1. - Répartition du territoire en grandes catégories.

Denomination originale	Sigle de rappel ctabli par l'Institut	Superfi 14.
Farm area (Superfice des exploitations agricoles)	1	9 527.614
Superficie non occupee par les exploitations agricoles (1).	11	7.924 786
Total superficie du territoire (2)		11.452.400

<sup>(1)</sup> Soperficie calculée par l'Institut. C'est la différence entre la superficie totale du territoire et celle des exploitations agricoles.

(2) Censo de la República de Cuba 1907, page 197

#### 2 — Répartition de la superficie des exploitations agricoles (page 558).

Area cultivated. (Superficie cultivée)		
Tobacco	Ιατ	33 860
Sugar cane,	I a 2	171 563
Rice	Ιαვ	1 743
-Sweet potatoes	Ia4	40 328
Irish potatoes	I a 5	1.110
A reporter		248.604

2. — Répartition de la superficie des exploitations agricoles.

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superi	ficie
	1	hecta	res
Report	Ì	248.604	
Yams	I a 6	1.246	
Bananas	I a 7	31 215	
Cocoanuts	Ia8	4 981	
Coffee	Iag	5.710	
Onions	Iаю	591	
Pine apples	Iam	1 109	
Cocoa	I a 12	4.951	
Malangos	I a 13	12 575	
Oranges	I a 14	970	
Indian corn	I a 15	26 469	
Yuca	I a 16	11 736	
Autres cultures non spécifiees (1)	I a 17	12.622	
Total de la superficie cultivée.	Ia		362.779
Farm area. (Superficie des exploitations agri- coles)			,
Large timber (2)	Ιb		981.343
Small timber (2)	Ic		487,160
Superficie sans spécification d'utilisation	Id		1.696.332
Total de la superficie des exploitations agricoles	I		3 527.614
	1	1	

<sup>(1)</sup> Superficie calculee par l'Institut. C'est la différence entre la superficie totale cultivée (sigle I a) et la somme des superficies des cultures spécifiées, (area cultivated) donnée à la page 553 de la source (2) Voir page 553 de la source

(fin)

# B. — Répartition établie par l'Institut.

	Cultures		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
				hectares
		1. — Céréales.		
Riz .	•		I a 3	1.743
Mais		• • •	I a 15	26.469
		Total		28.212

## 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires	1	
Patates doucés	I	a 4 40.328
Pommes de terre	1	a 5 1.110
Igname	T	a 6 1 246
Oignons	I	a 10 591
Ananas	I	a 11 1 109
Marante	I	a 13 12.575
Mamoc	I	a 16 11.736
B. — Plantes industrielles.		
Tabac	. 1	a r 33 860
Canne à sucre , , , , ,	1	a 2 171.563
E. — Autres classifications on classifications trop générales.		
Autres cultures non spécifiées	I	a 17 12.622
	Total	286,740

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)		
Catégories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie		
		hectares		
4. — Prés naturels et pât	urages.			
Superficie des exploitations agricoles sans spécification d'utilisation (1)	I d	1 696 33 <b>2</b>		
(1) Nous avons attribué cette superficie aux pâtura les terres cultivées (Census 1899, page 542).	ges, qui ne sont	t pas compris dans		
5 Cultures arborescentes et	arbustives			
Banamen	I a 7	31.215		
Cocotier	Ia8	4 981		
Café	Iag	5 710		
Cacaoyer	I a 12	4 951		
Orangers	I a 14	970		
Total ,		47.827		
6. — Bois et forêts	ş.			
Forêts	Ib	981 343		
Bois	I c	487.1Co		
Total,		1 468 503		
	1			
8. — Superficie improd	8. — Superficie improductive.			
Superficie non occupée par les exploitations agricoles.	п	7.924.786		

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
ı. Céréales	28.212	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	286.740	
Terres labourables		314.952
4. Prés naturels et pâturages		1.696.332
5. Cultures arborescentes et arbustives .		47.827
6. Bois et forêts		1.468.503
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	_
Total superficie pro	ductive	3 527.614
8. Superficie improductive		7.924.786
Superficie du to	erritoire	11.452.400

# 23. — ÉTATS-UNIS.

## A. - Répartition d'après le recensement de 1910.

Le service de statistique agricole aux États-Unis comprend une statistique annuelle des principales cultures et un recensement qui a été décennal jusqu'en 1910, époque à laquelle on a décidé de le rendre quinquennal.

Ces recensements sont les sources les plus complètes auxquelles nous pouvons puiser les données pour une répartition, au point de vue agricole,

du territoire des États-Unis.

Le dernier recensement, exécuté en 1910, donne l'étendue des cultures en 1909. Les résultats définitifs n'ont pas encore été publiés, tandis que les préliminaires ont été publiés dans le *Crop Reporter*, Vol. 15, n° 1, janvier 1913. Certaines données nous ont été fournies directement par le Gouvernement. Les données originales ont été réduites à l'aide des coefficients: 1 acre = 0,40469 ha; 1 square mile = 259,0016 ha.

 Répartition en grandes catégories (chiffres envoyés par le Gouvernement)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
		hec	tares
Improved land in farms	I	193.624.639	
Woodland in farms (Bois et forêts dans les fermes)	п	77 241 381	
Other unimproved land in farms	Ш	84.774 875	
Total land in farms			355.640.895
A reporter, , t			355,640,895

#### 1. — Répartition en grandes catégories.

(fin)

Denomination originals	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
Report  Area not in farms (1)	IV	hectares 355.640.89 <u>1</u> 414.601.373
Total area of the United States (2) (Superficie totale des États-Unis)		770.242.268

<sup>(1)</sup> Différence entre la superficie totale des États-Unis et la superficie totale des exploitations agricoles. Cette différence comprend les pâturages publics, et les forêts ne faisant pas partie des exploitations agricoles, les mines, etc ainsi que les terres actuellement improductives. Communication du Gouvernement.

(2) Non compris Alaska, Hawai, Porto-Rico et les autres possessions éloignees.

#### 2. — Répartition des terres améliorées.

(Crop Reporter, janvier 1913, page 8 et renseignements speciaux reçus du Gouvernement)

Cereals (Céréales)		
Corn	laı	39.814.480
Oats	Iaz	14 228.673
Wheat	1 a 3	17.912.628
Barley	Ia4	3.115.589
Buckwheat	I a 5	355 337
Rye	I a 6	888 522
Kafir corn and milo maize (Millet d'Inde et Sorgho non sucre)	I a 7	661.730
Emmer and spelt	I a 8	232.139
A reporter		77.209.098

#### 2. - Répartition des terres améliorées.

(surte)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
		hect	ares
Report		77 209 098	
Rough rice	Ia 9	246 932 	
Total cereals ( <i>Total céréales</i> )	Ia		77 456 030
Other grains and seeds with acreage reports (Autres graines et semences dont on a relevé la superficie).			
Dry edible beans	Ibi	324.962	
Other beans	Ib 2	6 049	
Dry peas	Іьз	528.161	
Peanuts	Ib4	352.035	
Flaxseed,	Ibs	843.027	
Miscellaneous seeds (1)	Ib6	32.905	
Total other grains and seeds . (Total autres graines et semences)	Ιb		2 087.139
Grasses and forage crops (2) (Herbes et cultures fourragères).			
Timothy alone ,	Icı	5 943 436	
A reporter	1	5.943.436	79 543.169

<sup>(1)</sup> Le Gouvernement nous communique que de cette superficie 4 986 hectares seulement sont cultivés comme cultures principales (chicoree 643, menthe poivrée 3.317, autres produits 1.026 hectares). Le reste de la superficie, soit 27 919 hectares, ainsi que celle des autres produits secondaires (4.995 ha, voir page 184, sigle I g 4) font en tout 32.914 hectares qui ont dejà ete attribues à d'autres cultures de terres labourables. Nous retrancherons ce chiffre du total des cultures dont on a relevé la superficie (voir tableau page 185).

(2) Les superficies des différentes cultures fourragères nous ont été fournies par le

Gouvernement,

2. — Répartition des terres améliorées.

(swite)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Super	ficie
		hecta	ares
Reports		5 943.436	79.543.16
Timothy and clover mixed (Fléole et Trèfle)	Ic 2	7.908 607	
Clover alone	Ic 3	988 764	
Alfalfa	Ic4	1.904 935	
Millet and Hungarian grasses (Millet et moha de Hongrie)	I c 5	452.350	
Other tame and cultivated grasses (Autres herbes cultivées)	Ic 6	1.707 370	
Grains cut green for hay (Céréales coupées vertes)	I c 7	1.750 235	
Forage crops	1 c 8	1.640.397	
Grasses cut from prairies, salt marshes, and other unplowed land (Herbes de prés naturels de terrains marécageux et d'autres terres non cultivées)	Icg	6 955 214	
Total grasses and forage crops (Total herbes et cultures fourragères)	Ιc		29 251.30
Tobacco	Id		524.0
Cotton	Ie		12 967 82
Sugar crops with acreage reports.  (Cultures sucrières dont on a relevé la superficie)			
Sugar heets	Ifi	147 345	
Soighum cane	If 2	179.718	
A reporter	}	327.063	1
	5		122.286.3

## 2. — Répartition des terres améliorées.

(surte)

	1		
Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Super	rficie
Reports	<b>}</b>	hect 327 063	ares 122 286.336
Sugar cane	If 3	192.976	
Total sugar crops (Total cultures sucrières)	If		520 039
Other minor crops with acreage reports (Autres cultures secondaires dont on a relevée la superficie).			
Broom corn	Igı	131.970	
Hemp	Ig2	3 095	
Hops	Ig3	18 087	
All other (1) (Autres cultures)	Ig4	4.995	
Total other minor crops (Total autres cultures secondaires)	Ig		158 147
Vegetables. (Légumes).			
Potatoes	Ihr .	1 484 749	
Sweet potatoes and yams (Patatas douces et yams)	Ih 2	259 509	
Other vegetables	Ih 3	1.118 267	
Total vegetables (Total légumes)	Ih		2.862 525
A reporter			125,827.047

<sup>(1)</sup> Veir note (1) à la page 182

2. — Répartition des terres améliorées.

(surte)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	rficie
		hect	ares
Report .			125 827.047
Small fruits			
Strawberries	III	57.889	
Blackbernes and dewbernes (Mûres, ronces à frunts bleus)	I 12	19 831	
Raspherries and loganbeiries . (Framboises et loganbeiries)	I 13	19.695	
Cranbernes (Canneberges)	I 14	7 459	
All other	I 15	5 387	
Total small fruits ( <i>Total petits fruits</i> )			110 261
Flowers and plants . (Fleurs et plantes d'ornement)	Ιj		7.385
Nursery products	I k		32 625
All crops with acreage reports.  (Total cultures dont on a relevé la superficie)			125 977 318
A déduire, superficie des cultures accessoires, déjà attribuées à d'autres cultures des terres			32 914
labourables (1)			
Orchard fruits (Apples, Peaches and Nectarines, Pears, Plums and Prunes, Cherries, Apricots, All other) (2).  (Fruit de vergers (Pommis, Pêches et Brugnons, Pomes, Prunes, Cerises, Almicols, Autres)	11		125 944 404 2 842 941
A reporter			128.787 35:

<sup>(1)</sup> Voir note (1) à la page 182(2) Evaluation envoyée par le Gouvernement.

#### 2. - Répartition des terres améliorées.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
Report		hectares 128 787.351
Vineyards (1)	I m	283 283
Tropical and sub-tropical fruits (Oranges, Lemons, Figs, Pineapples, Olives, All other) (1) (Fruit tropicaux (Oranges, Citrons, Figues, Ananas, Olives, Autres)	In	74.868
Aiable land not otherwise specified (2) (Trives arables non spécifiées)	I o	64.479 137
Total terres améliorees		193 624.639

(1) Évaluation envoyée par le Gouvernement (2) Chiffre calculé par le Gouvernement. C'est la différence entre la superficie to-tale des terres améliorées et la somme de toutes les cultures indiquees separement; elle comprend en grande partie des pâturages

#### B. - Répartition établie par l'Institut.

	Cultures							Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie											
																				hectares
											1		_	C	ér	éa:	les			
Froment		-																	I a 3	17.912 628
Seigle .								٠											Ia6	888.522
Orge								•											Ia4	3.115.589
Avoine				٠		•	•			•									I a 2	14 228.673
												Λ	re	pos		r.	•	•		36.145.412

#### B - Répartition établie par l'Institut.

(surte)

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales. (fin)		
Report.		36.145 412
Mais	Iar	39.814.480
R1z	Iag	246.932
Sarrasın	Ias	355 337
Millet d'Inde et sorgho non sucre	I a 7	661 730
Amidonnier et épeautre	Ia8	232.139
Total .		77.456.030

# 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Fléole	Іст	5 943 436
Fléole et trèfle	I c 2	7.908.607
Trèfie	Ic3	988 764
Luzerne	Ic4	1 904 935
Millet et moha de Hongrie	Ics	452 350
Autres herbes cultivees	I c 6	1 707 370
Cereales coupées vertes	I c 7	r 750.235
Autres cultures fourragères	Ic8	1.640 397
Total .		22.296 094

#### B. - Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie des cultures principales
		hectares

#### 3. - Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires.		
Haricots secs comestibles .	Ibı	324 962
Autres haricots.	I b 2	6.049
Pois secs	Ibз	528 161
Pommes de terre.	I h I	1.484 749
Patates douces et yams	I h 2	259 509
Autres légumes .	Ih 3	1.118.267
Fraises	I 1 1	57 889
B — Plantes industriclles		
Arachides	I b 4	352 035
Lin	I b 5	843 027
Tabac	Ιd	524 038
Coton,	I e	12 967 821
Betteraves à sucre	Ιfι	147-345
Sorgho à sucre	I f 2	179.718
Canne à sucre	If 3	192.976
Mais à balaı	Igг	131.970
Chanvre	I g 2	3.095
Houblon	Ig3	18 087
A resporter		19.139.698

B. — Répartition ét	ablie par	ľĽ	hstitut.		(suite)		
Cultures	Sigle de rap etabli par I Insii		Superficie des cultu principale	res	Superfice des cultures secondaires		
				hec	tares		
3. — Autres cultures des terre	s labourat	oles	et jachère	s	(fin)		
. Report			19 139 6	98			
E. — Autres classifications ou classifications to op générales				•			
Grames diverses et autres cultures secondantes (1)	Ibó, Ig	4	4 986		32 914		
Total .				19 144 684		19 144 684 32	
(1) Voir note (1) page 182.				1			
Catégories			gle de rappel etabli ar l'Institut		Superficie		
	٠				hectares		
4. — Prés natur	els et pât	ura	ges.				
Herbes de prés naturels, de terrains marée d'autres terres non cultivées	ageux et		Icg		6 955 214		
Pâturages (1)			Ι ο		64.479 136		
T	otal, .	ő			71.434.350		

<sup>(1)</sup> Comme pâturage est aussi utilisée une partie des catégories II, III et V.

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Catégories `	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
5. — Cultures arborescentes e	t arbustives.	
Mûres, ronces à fruits bleus	I 1 2	19831
Framboises et loganberries	I 1 3	19.695
Canneberges	I14	7.459
Autres petits fruits	I 1 5	5 388
Fleurs et plantes d'ornement,	Ιj	7.385
Pépinières	Ik	32 625
Vignobles	I m	283.283
Vergers	11	2 842 947
Fruits tropicaux	In	74 868
Total		3.293.481
6. — Bois et forêts		
Bois et forêts dans les fermes	l n	77 241.381
7. — Marais, bruyères, terres incu	ltes producti	ves.
Terres non améhorées dans les fermes.	l III	84.774.875
8. — Superficie improd	uctive.	
Superficie non occupée par les exploitations agricoles (1)	IV	414.601.373
(1), Cette superficie comprend aussi les pâturages partie des exploitations agricoles, les mines, etc.	publics et les	forêts ne faisant pas

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

•		
	hectares	hectares
ı. Céréales	77.456.030	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	22.296.094	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères ,	19.144.684	
Terres labourables		118 896 808
4 Prés naturels et pâturages		71 434 350
5 Cultures arborescentes et arbustives		3 293 481
6. Bois et forêts		77 241 381
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	84 774 875
Total superficie prod	ductive .	355 640.895
8. Superficie improductive		414.601.373
Superficie du te	erritoire	770.242.268
Cultures herbacées dont la superficie a déjà (cultures dérobées e		
Autres cultures des terres labourables et	jachères	ha. 32.914

#### 24. — INDE.

(Provinces britanniques)

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910-11.

Les données les plus complètes sur la répartition du territoire dans l'Inde sont celles relevées tous les ans et publiées en deux volumes sous le titre. Agricultural Statistics of India. Dans le premier volume sont contenues les données qui se rapportent à l'Inde britannique et dans le deuxieme celles qui se rapportent aux États indigènes. Cependant, comme la statistique pour ces derniers États est très incomplète, nous nous bornons à donner la répartition du territoire de l'Inde britannique d'après les Agricultural Statistics of India for the years 1906-907 to 1910-11. – Volume I British India. Le territoire considéré dans cette répartition comprend les régions suivantes: Birmanie, Bengale, Bengale de l'Est et Assam, Agra Oudh Ajmer-Sind, Merwara, Pagana Maupur, Penjab, Frontière du Nord-Ouest, Bombay, Provinces Centrales, Berar, Madras et Coorg.

1. — Répartition du territoire en grandes catégories (page 52).

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Net area cropped	I	90 269.783
Current fallows	n	18 999.162
Forest ((Porêts)	m	32 622.500
Calivable waste other than fallow	IV	46 577 356
Not available for cultivation (Superficie non utilisable pour l'agriculture)	v	60 699 712
Total		(1) 249 168 513

<sup>(1)</sup> Superficie relevée par les comptables des villages.

2 — Répartition de la superficie cultivée (page 116-123).

	Sigle de rappel		
Dénomination originale	etablı	Superfi	icie
	par l'Institut		
		hectar	'ev
Food grains Graines alimentaires).	i i		
Rice	' lar	31.777.251	
Wheat	1.2	9 873.261	
Barley	Ing	3 172 781	
Cholum or jawar (millet) (Millet Sorghum vulgare)	1 a 4	8 572 807	
Cumbu or bajia (millet) (Millet Pennesetum trphoideum)	1.15	6 288,818	
Ragi oi marna (Millet Eleuvine coracana)	1.6	1 735 643	
Маше	147	2 554.189	
Gram (pulse)	InS	5 643.752	
Other food-grains, including pulses (Autres graines et légumineures ahmentaines)	Ing	12 978.067	
Total food grains (Total graines alimpitaries)			82.596.569
Oilseeds (Graines oléagineuses)			
Linseed	Ibi	1.016 569	
Sesamum (Til or jinjili) (Sésame)	1 b 2	1 704.443	
Rape and mustard. (Navetie et moutarde)	1 b 3	1.577 745	
Other oilseeds	I b 4	1.582 956	
Total oilseeds (Total oléagineuses)	I b		5.881.71
A reporter			88,478,28

#### 2. - Répartition de la superficie cultivée.

(surte)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Super	ficie
		hecta	res
Report .			88 478 282
Condiments and spices (Condiments et épices)	Ιc		558.754
Sugar ( <i>Plantes sucrières</i> ).			
Sugar cane (Canne à sucic)	Idı	890 384	
Other sugar plants . (Autres plantes sucrières)	I d 2	137 722	
Total sugar plants (Total plantes succières)	Id		1 028 106
Fibres ( <i>Plantes textiles</i> ).			
Colton	I e 1	5 846 691	
Jute	I e 2	1 144 735	
Other fibres (Autres plantes textiles)	I e 3	311 411	
Total fibres	Ie		7.302 837
Dyes ( <i>Plantes tinctoriales</i> )			
Indigo	If r	114-426	
Other Dyes,	If 2	7.778	ı
Total Dyes	Ιf	,	122,204
A reporter			97.490 183

2 — Répartition de la superficie cultivée.

(ruite)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Super	Superficte	
		hectares		
Report			97.490 183	
Drugs and narcotics (Drogues et narcotiques).				
Оршт 	lg 1	155 128		
Coffee . (Cafi)	Ig 2	37.584		
Tea	Ig 3	215 574		
Tobacco	I g 4	432.070		
Chincona (Quinquina)	Ig 5	r 679		
Indian Hemp (Chanvre d'Inde)	Ig 6	787		
Other drugs and narcotics (Autres drogues et narcotiques)	Ig 7	15 870		
Total drugs and narcotics (Total drogues et nan cotiques)	Ig		858.692	
Fodder Crops	Ih		1,975 543	
Orchards and garden produce (Vergers et jardins)	Iı		1.713 239	
Miscellaneous Crops for food (Cultures diverses alimentaries)	Ij		749.986	
Miscellaneous Crops not for food (Cultures diverses non alimentaires)	Ik		571.46	
A seportes		•	103.359.11	

#### 2 — Répartition de la superficie cultivée.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Report		hectares 103.359.114
Area cropped in Agra and Assam, for which details are not available (1).  (Superficie cultivée in Agra et Assam, pour laquelle on ne connaît pas le détail des cultures)	Il	195 433
Total area cropped (Total superficie cultivée)		103 554 547
4 dédune Area cropped more than once . (Superficie sur laquelle on a fait la récolte plus d'une fois)		13 284 764
Net area cropped during the year (Superficie cultivée nette pendant l'année)	I	90 269 783

(1) Cette superficie ne figure pas dans les tableaux aux pages 118-122 de la source, mais elle est indiquée aux notes e, pages 143 et 187 (Voir aussi note page 123 de la source).

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
1 Céréales.		hectares
Riz	Iai	31.777 251
Froment	I a 2	9.873.261
Orge,	I a 3	3.172.781
Millet (Sorghum vulgare)	I a 4	8.572 807
A reporter		53 396 100

B — Répartition établie par	l'Institut.	(state)
Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
1. — Céréales. (fin		hectares
Retwit,	,	53.396.100
Millet (Pennescium tiphoideum).	la 5	6.288,818
Millet (Elcusine coracana)	la 6	1.735.643
Mais	Ia 7	2 554.189
Total		63.974.750
	1	A THE PROPERTY OF THE PROPERTY
2. — Prairies artificielles et autres cultures fou	rragères des ter	res labourables.
Cultures fourragères	1h	1 975 543
3. — Autres cultures des terres labo	urables et jach	ères.
A — Plantes alimentaii cs	1	
Pois-chiches	1a 8	5 643 752
Autres graines et legumineuses alimentaires	lag	12.978.067
Condiments et épices	Ic	558.754
Cultures diverses alimentaires	11	749.989
B. — Plantes industrielles		
Lin pour la graine	i b r	1 016.569
Sésame	Ib 2	1.704.443
Navette et moutarde	Ib 3	I 577 745
Autres graines oleagineuses	Ib4	1 582.956
Coton	ler	5 846 691
Jute	I e 2	1.144.735
Autres plantes textiles	I c 3	311.411
Canne à sucre .	Idi	890.384
Autres plantes succières	Id 2	137.722
A reporter		34.143.218

B — Répartition établie par	l'Institut.	(sunte)
Categories	Sigle de rappe!  etabli  par l'Institut	Superficie
		hectares
3 — Autres cultures des terres laboural	oles et jachères	. (fin)
Report		34 143 218
Plantes tinctoriales	If2	7 778
Opium	Igı	155 128
Tabac	Ig 4	432 070
Chanvre d'Inde	Ig6	787
Autres drogues et narcotiques	Ig 7	15 870
D — Jachères, engrass verts, champs pâturés		
Jachères	II	18 999.162
E — Autres classifications et classifications ti op générales		<b>333.</b>
Cultures diverses non alimentaires	I k	571 468
Superficie cultivee en Agra et Assam pour laquelle		3/1 400
on ne connaît pas le détail des cultures	11	195.433
Total		54.520 914
4 — Prés naturels et pâtu		
Superficie non cultivée, mais cultivable (1).	777	
	IV 1	46 577.356
(1) D'après les renseignements du Gouvernement, ce utilisée comme pâturage.	ette superficie est	en grande partie
5 - Cultures arborescentes et	arbustives.	
Vergers et jardins	I 1 1	1.713 239
Café,	Ig2	37 584
The	Ig3	215 574
Indigotier.	Ifi	114 426
Quinquina .	Igs	1 679
Total	-	
Total, .		2 082 502
6. — Bois et forêts.	1	
Forêts	III ;	32.622 500
8. — Superficie improduc	rtive	J
Superficie non utilisable pour l'agriculture		

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	b	ectares	hectares
	1. Céréales 63	3.974.750	
	2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	1.975 543	
	3. Autres cultures des terres labourables et jachères	4.520.914	
	126	0.471 207	
	A déduire la superficie sur laquelle on a fait la récolte plus d'une fois (voir page 196)	3 284 764	•
	Terres labourables		107.186.443
	4. Prés naturels et pâturages		46.577.356
	5. Cultures arborescentes et arbustives		2.082.502
	6. Bois et forêts		32 622.500
*	7 Marais, bruyères, terres incultes productives		
	Total superficie productiv	e	188.468.801
	8 Superficie improductive		60.699.712
	Superficie du territoir	e (1)	249.168.513
			<u> </u>

<sup>(1)</sup> La superficie des provinces britanniques de l'Inde est de 262.411 079 hectares, superficie dont il faut retrancher celle du Baloutchistan britannique (12.083 680 hectares) où l'on ne fait pas de statistique agricole (Voir Agricultur al Statistics of India from the years 1906-1907 to 1910-1911, pages 2-3) La différence (250.327 399 hectares) représente le territoire britannique auquel se rapportent les statistiques agricoles. Mais ces statistiques pour plusieurs provinces sont basees sur des documents provenants des villages et la superficie d'après ces documents dans les Provinces Unies, Provinces Centrales, Madras, Punjab et Provinces de la Frontière du Nord-Ouest, diffère de la superficie déterminee par la professional survey. La superficie effective dont on donne la répartition est donc de 249 168 513 hectares.

# 25. — INDES NÉERLANDAISES.

#### Répartition d'après la statistique annuelle de 1910.

La seule publication dans laquelle on trouve des données sur la répartition des Îndes Néerlandaises est l'*Annuaire statistique des Pays-Bas et Colonies* Les chiffres publiés ci-dessous sont tirés de celui de 1910 qui contient peu de données et ne permet pas de faire une répartition d'après nos critères.

# Superficie des Indes Nécilandaises (page 1) (1 heue carree géographique = 5 506,3 hectaies)

	hectares
Java et Madouia Autres possessions	13.150 696 178 391 456
I ota	.1 191 542 152

L'Annuaire ne donne une repartition que pour les îles de Java et Madoin a et, même pour celles-ci, il se borne à fournir les chiffres suivants

# a) « Répartition des terres dont la culture a réussi » (page 57). (Première et deuxième recolte). (1 bahoe = 0,70965 hectares)

Denomination originale		Superficie
		hectares
Riz,	•	2.323.581
Canne à sucre .		384 121
Indigo		12 731
Tabac,		151 533
Autres.		2 280 773
	Total,	5.152.739
b) Forêts (page	: 68).	
Superficie des terrains de caoutchouc		6.901
Superficie des forêts de bois de djati	*	670.000
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Total	676.901

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

A défaut de recensement agricole, nous utilisons les données de la statistique annuelle de 1911 pour la-répartition au point de vue agricole du territoire du Japon. Les données ont été puisées dans le Twenty Eighth Statistical Report o the Department of Agriculture and Commerce (1911). sauf les données de la superficie des étangs et marais, de la superficie improductive et de la superficie totale du territoire qui ont été tirées de l'Annuaire financier et économique du Japon (1912). Cependant les données statistiques contenues dans ces publications nous permettent d'établir une répartition du territoire pour seulement 30.410 938 hectares sur 38.241.507 hectares qui représentent la superficie du Japon.

Les données originales ont été réduites à l'aide des coefficients.  $I \text{ Cho} = 0.99174 \text{ ha.}, I \text{ R1 carré} = 15.42347 \text{ km.}^2$ 

#### 1. - Répartition en grandes catégories,

ni pel Superficie
bectares
1
7 694.892
19.035 057
3.277 697
382 989
7.804
3
12 496
7 830 569

<sup>(1)</sup> Cette superficie a éte calculee par l'Institut C'est la somme des cultures agricoles dont on donne la superficie. (Voir le tableau suivant)

<sup>(2) 28</sup>th Statistical Report, page 539.
(3) Annuaire financies et économique du Japon, pages 1 et 48-49.

<sup>(4)</sup> Superficie calculee par l'Institut. C'est la différence entre la superficie totale du Japon et la somme des superficies dont on spécifie l'utilisation.

2 — Répartition de la superficie agricole (28th Statistical Report, pages 1 et suivantes)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut		Superficie	
		hectares		
Rice. (Riz)	Ιa		2 948.516	
Barley (Orge)	Ιb		593 622	
Naked barley (Orge nue)	Ic		661 735	
Wheat (Froment)	Id		495 081	
Food crops (Cultures alimentaires)				
Soy bean	Іег	485 314		
Small red bean (Haricots rouges)	1 e 2	139 929		
Foxtail millet . (Panic d'Italie)	Ie 3	183 817		
Barnyard millet (Panic crête de coq)	I e 4	56.683		
Proso millet (Panic millet)	Ie 5	<b>32 42</b> 9		
Buck wheat (Sarrasin)	Ie 6	149 780		
Sweet potato (Patates douces)	Ie 7	291 416		
Potato (Pommes de terre)	Ie8	68 351		
Pea (Endo) (Pois)	I e g	30.685		
Bean (Soramame)	Ie 10	43 327		
Ground nut (Arachides)	Іе п	7-746		
Maize	I e 12	53-357		
Radish (Radis)	Ie 13	104.351		
A reporter {		1.647.185		
Toporter }		,,	4.698,954	

2. - Répartition de la superficie agricole.

(suste)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superfic	cie
	1	hectare	s
Reports.	<b>\\</b>	1 647.185	4 698.954
Carrot (Carotte)	] le 14	8 414	4 098.954
Burdock	I e 15	12 933	
Ginger (Gingembre)	le 16	2 831	
Chilli . (Powre de Guinée)	I e 17	1 113	
Food hly (Lis comestible)	Ie 18	685	
Taro (Caladum)	I e 19	60 514	
Turnip (Navet)	le 20	9 824	
Rapes as salad (Choux-raves)	I e 21	23.390	
Cabbage	I e 22	2,560	
Welsh omon . , (Ciboule)	. le 23	10 858	
Omon	I e 24	1.382	
Lotus	. Ie 25	1 911	
Arrow root	I e 26	343	
Kiuri	I e 27	10.008	
Squash	I e 28	16 369	
Water melon	I e 29	5 878	
Makuwari	. le 30	3.192	
Egg plant	. le 31	21.570	
A reporter.		1.840.960	4.698.95

#### 2. — Répartition de la superficie agricole.

(surte)

		^	
Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superi	ficte
Reports	5	hectar 1.840 960	rės
Tomato	le 32	88	4.698 954
(Tomates)	3-		
Total Food crops . (Total cultures alimentaires)	I e		1 841.048
Special crops (Cultures spéciales)			
Cotton (Coton)	Ifi	2 776	
Hemp (Chanvi)	If 2	11 588	
Indigo (Indigotici)	If 3	5 021	
Tobacco . (Talac)	If 4	27 527	
Rape seed	If 5	137.319	
Luffa ( <i>Luffa</i> )	If 6	1 331	
China grass (Ramie)	If 7	955	
Sugar cane. (Canne à sucre)	If 8	21 105	
Paper mulberry (Mûrier à papier)	If 9	27 958	
Mitsumata (Sorie de mieries, à papies)	If 10	25 921	
Rush for matting (Jone)	If 11	3 929	
Shititoi . (Sorie de jone)	If 12	2 133	
Lily for flowers (Lis pour les fleurs)	If 13	855	
Feverfew (Matricaire)	I 1 14	491	
Peppermint (Menthe pointée)	1115	4 142	
A separtes	{	273.051	6.540 002

#### 2. — Répartition de la superficie agricole.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Sup	erficie
_		hec	tares
Reports	,	273.051	6 540,002
(Lin)	If 16	4 035	
Osiei (Osiei)	If 17	942	
Total special crops (Total cultures spéciales)	If		278.028
Fruit (1) (Ardres fruitiers)			
Mulberry fields (Champs à mîn test)	Ιg		446.829
rea fields . (Champs à the)	Ih		49.798
Total crops for green manure sown in spring (Total engrais verts ensemences au printemps)	I 1		161.557
l'otal crops for green manure sown mautumn (Total engrair vierti ensemencés en automne)	Ij		218.678
Total .			(2) 7.694.892

#### (1) On ne donne pas la superficie, mais seulement le nombre

Есресе		Nombre
Plums (Pruniers) Peaches (Pêchers)		4 643 392 6 457,232
Chernes (Cerssers)	!	106.753
Pears domestic (Pon un) Pears foreign (Pon uns étrangers) Persimmons (Kaki du Japon)	į	7 130 762 321.977 9 566 102
Apples (Pommiers)	!	2 574.055
Quince (Cognassiers) Loquat (Néfliers du Japon)	.	93 696 1 109 042
Grapes (Vignes à raisin de lable)		2.429 243
Fig (Figures 1)		242 629
Oranges Mikan (Orangers Mikan) Other kinds of oranges (Autres espèces d'oranger)	• • •	13.049.196 7 095 832

<sup>(2)</sup> Ce total a été calculé par l'Institut

# B. — Répartition établie par l'Institut.

the provide an object description and reprint provide an other supprises the party of the supprise the suppri						
	Cultur	es			Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
						hectares
		1	– Céréale	s.		
R1z					I a	2 948 516
Orge					Ιb	593 622
Orge nue .					Ic	661 735
Froment .					Id	495.081
Panic d'Italie					Ie 3	183 817
Panic crête de coq					Ie 4	56 683
Panic millet		•			Ie 5	32 429
Sariasin					Ie 6	149.780
Mais .		•		•	I e 12	53 357
			Total			5 175 020
					1	

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires	1	
Soja	Ie 1	485 314
Haricots rouges	Ie 2	139 929
Patates douces	Ie 7	291.416
Pommes de terre,	Ie 8	68.351
Pois	Ie 9	30 685
Fèves,	I e 10	43 327
Radis , ,	I e 13	104 351
Carottes	Ie 14	8 4 1 4
Bardane	I e 15	12.933
Gingembre	Ie 16	2.831
A reporter	-	1.187.551

B. — Répartition établie par	l'Institut	(surte)
Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
3 — Autres cultures des terres labourab	les et jachère	s. (suite)
Report, .		1.187.551
Poivie de Guinée	Ie 17	1.113
Lis comestible	I e 18	685
Caladium	I e 19	60,514
Navets	I e 20	9.824
Choux-laves	I e 21	23.390
Choux	I e 22	2 560
Ciboules .	I e 23	10.858
Oignons	le 24	1 382
Lotier comestible	I e 25	1.911
Marante	I e 26	343
Concombie	I e 27	10.008
Courge	I e 28	16 369
Pastèque	I e 29	5.878
Melon	I e 30	3 192
Aubergine	I e 31	21.570
Tomates	I e 32	88
Menthe polyice	If 15	4 142
B. — Plantes industrielles		
Arachides	Іеп	7 746
Coton	If I	2.776
Chanvre,	If 2	11.588
Tabac	If 4	27.527
Navette	1f5	137.319
Luffa	If 6	1.331
Ramie	If 7	955
A reporter		1.550.620

B. — Répartition établie par	· l'Institut.	(suite)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3 — Autres cultures des terres laboura	bles et jachère	es (fin)
Report.		1 550 620
Canne à sucre ,	If 8	21 105
Jonc	IfII	3 929
Shititoi (sorte de jonc) . ,	1 f 12	4 2 133
Lan .	If 16	4 035
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Total engrais verts ensemencés au printemps	Iı	161 557
Total engrais verts ensemencés en automne	Ij	218 678
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		
Lis pour les fleurs	If 13	855
Matricaire	I f 14	491
Total		1 963 403
5. — Cultures arborescentes et	t arbustives.	
Indigatier	If 3	5 021
The	J h	. 49 798
Vergers (1)		Regionale
Champs à mûriers	Ig	446.829
Mûriers à papier	If 9	27 958
Oster	If to	25.921
	If 17	942
Total, .		556 469

<sup>(1)</sup> On ne connaît que le nombre des arbres (voir note (1) page 205)

3 290 193

#### B. - Répartition établie par l'Institut (fin) Sigle de rappel Categories etablı Superficie par l'Institut hectares 6 - Bois et forêts. Bois et foiêts 11 19 035.057 7 — Marais, biuyères, terres incultes productives Terres incultes (1) 3 277 697 Etangs et marais soumis à l'impôt foncier 12496

(1) Ce sont des terres elevees et de mauvaise qualite qui, manquant de moyens d'irrigation, ne sont pas propries à la culture. En raison de ce que l'on exploite continuellement ces terres sans rien leur restituer, elles tendent peu à peu vers la sterilité. Nous ne connaissons l'utilisation detaillée de ces terres que pour l'année 1903 (Agriculture in Japan, Agricultural Bureau Department of Agriculture and Commerce Tokio 1908, page 137)

pour	fourrage .	439.488	hectares,	c'est-à-dire	32 %
20	pâturage	117 409	29	»	8 %
»	engrais verts	476.427	»	23	34 %
*	pepinièies .	250.866	>	»	18 %
*	produits divers	113 100	»	>	8 %
	Total	1 397.290			100

Dans la publication « Agriculture in Japan » ces terres incultes sont appelees Genya and Pastures et l'on voit qu'il s'agit des mêmes terres puisque dans la dite publication (page 127) la superficie des Genya and Pastures en 1906 correspond exactement à celle des Wild lands dans le « Teventy-third statistical Report» (page 469).

#### 8 - Superficie improductive.

Proprietes rurales et urbaines bâties soumises à l'impôt foncier	ıv	382.989
Salines soumises à l'impôt foncier	v	7 804
Source d'eaux minérales soumises à l'impôt fonciei	VI	3
Total		390 796

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hect nes	hectares
1. Céréales	5.175 020	
2 Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables		
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	1 963 403	
	on produce and services the proportion considers	
Terres labourables		7 138.423
4 Prés naturels et pâturages		_
5. Cultures arborescentes et arbustives		556.469
6. Bois et forêts		19.035.057
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives .	3.290 193
m . 1		*
Total superficie product	ive	30.020.142
8. Superficie improductive	• • • • •	390 796
Superficie dont on connaît la destination		30.410 938
Superficie dont on ne spécifie pas la des	stination	7.830 569
Superficie du ter	ritoire	38.241.507

#### 26-bis. — FORMOSE.

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1911.

Pour la répartition du territoire au point de vue agricole, nous avons utilisé des chiffres contenus dans le « Twenty-Eighth Statistical Report of the Department of Agriculture and Commerce, Japan ». Il faut cependant observer que ces chiffres nous permettent de donner une répartition pour 797.995 hectare sculement, tandis que la superficie total de Formose est 3.584.584 ha.

Les données originales ont été réduites à l'aide des coefficients 1 chô = 0,99174 ha.; 1 ri carré = 15.42347 km<sup>2</sup>.

Superficie des cultures (page 773).

	(2 0 110)	
Denomination originale	Sigle de rapi etabli par l'Institu	Superficie
		hectares
Rice $(Riz)$	Ia	488 872
Barley	Ib	1.356
Wheat	I c	5 411
Beans, pease and pulse (Fèves, pois et pois chiches)	. Id	33 605
Sweet potato (Patates douces)	I e	107 302
Ground-nut with pod (Arachides avec gousse)	. If	18 557
Sesame (Sésame)	Ιg	12 436
Tea (green leaf) , , (Thé vert)	I h	33 107
Sugar cane (Canne à sucre)	. 1	89.342
Indian indigo	. I j	2.603
A reporter		792.591

#### Superficie des cultures.

(fin)

Dénomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	rficie
			hec	tares
Report			792 591	
Loo-choo indigo (Indigotes de Loo-choo)		Ik	36	
China grass (Ramie)		11	1716	
Jute (Jute)		I m	2 154	
For pine-apple filmes (Fibre d'anana)		Ιn	684	
Rush (Jonc)		Ιo	407	
Tobacco .		Ιp	407	
( <i>Tabac</i> ) Total .				797 995
Superficie dont on ne spécifie pas la c stination (r)	de-			2 786 589
Superficie totale de Formose (2)	•			3 584 584

<sup>(1)</sup> Cette superficie a été calculee par l'Institut C'est la différence entre la superficie totale et la superficie des cultures spécifiées.
(2) « Résumé statistique de l'empire du Japon », 1912, page 1.

## B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
1. — Céréales.	T	hectares
Froment	I c	5.411
Orge	Ib	1.356
R <sub>1</sub> z	I a	488.872
Total		495 639

	Institut.	(fin)
Cultures	etabli	Superficie
	1	hectares
3 — Autres cultures des terres laboura	ibles et jache	eres.
A. — Plantes alimentaires		
Fèves, pois et pois chiches	Id	33.605
Patates douces	I e	107.302
B. — Plantes industrielles		
Canne à sucre	I ı	89.342
Ramie	11	1 716
Jute	I m	2.154
Ananas (fibres)	In	684
Jone	Ιο	407
Tabac	Ιp	407
Sésame	Ιg	12.436
Arachide	Ιf	18 557
Total .		266.610
5 — Cultures arborescentes et	arbustives.	l
Thé (vert).	Ιh	33.107
Indigotier des Indes	IJ	2.603
Indigotier de Loo-choo	Ik	36
Total		35 746

	hectares	hectires
ı. Céréales	495 639	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	-	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	266 610	
Terres labourables		762.249
4 Prés naturels et pâturages	_	
5. Cultures arborescentes et arbustives	35.746	
6. Bois et forêts		
7. Marais, bruyères, terres incultes produc		
Total superficie pro	ductive	797.995
Superficie dont on ne spécifie pas la desti	2.786.589	
Superficie du te	rritoire	3-584.584

#### 27. — RUSSIE D'ASIE.

#### A. - Données de la statistique annuelle 1911.

D'après le Comité central de statistique, appartiennent à la Russie d'Asie 28 gouvernements et provinces y compris le Transcaucase, tandis que la Direction générale de l'Agriculture n'y compte que la Sibérie, les provinces des Steppes et celles de l'Asie Centrale. Nous avons adopté le système du *Comité central de statistique* d'après lequel la Russie d'Asie est composée comme suit ·

	hectares
<ul> <li>a) 9 gouvernements et provinces du Transcaucase</li> <li>δ) 10 gouvernements et provinces de la Sibérie</li> <li>c) 9 provinces des Steppes et de l'Asie centrale</li> </ul>	24 709.080 1 251.405.671 • 353.995.074
Russie d'Asie (28 gouvernements et provinces)	. 1.630 109.825

Ayant l'intention d'établir autant que possible, la répartition d'un si vaste territoire, il faut informer le lecteur que les données de la statistique annuelle sont fort incomplètes. Pour les forêts, par exemple on ne possède que les données approximatives sur la superficie à la dépendance de l'Administration des forêts, c'est-à-dire les données pour une seule catégorie de la propriété.

#### 1. - Grandes catégories.

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Étendue des principales cultures agricoles (1)	I	12 981.309
Prés naturels (2)	11	11 390.469
A reporter .		24.371.778

<sup>(1)</sup> Ce chiffre a été obtenu en additionnant les données du Kuwil, page 47 et 59. relatives au Transcaucase et à la Russie d'Asie non compr.s le Transcaucase.

<sup>(2)</sup> Statistique de l'Empire, page XXXII

## 1. - Grandes catégories.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
Report Forêts	III IV	hectares 24 371.778 264 477 037 846.849
Total Superficie dont la destination n'est pas spécifiée (1) Territoire total	-	289 695 664 1 340.414 161 1.630.109.825

(1) Sur cette superficie la statistique russe n'a fourni, jusqu'ici, aucune donnée

## 2. — Principales cultures agricoles

Dans le Recueil, pages 46-47 et 58-59, on trouve, pour chaque culture, les totaux relatifs au Transcaucase et à la « Russie d'Asie » (non compris le Transcaucase) En additionnant ces données nous avons obtenu le total general pour toute la Russie d'Asie, c'est-à-dire 24 gouvernements et provinces pour les cultures d'hiver et 26 gouvernements et provinces pour les cultures d'éte.

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superhole
Secolar 11		hectares
Seigle d'hiver	Iaı	706 739
Froment d'hiver	Ia2	1 230 030
Seigle d'éte,	I a 3	570 845
Froment d'ete	I a 4	5 393 281
A reporter	-	7.900.895

(fin)

2. — Principales cultures agricoles.

Dénomination originale	Sigle de rap el établi par l'Institut	Superficie		
		hect	ares	
Report .		7 900 895		
Orge (1)	I a 5	1 141 617		
Épeautre	Ia6	25 180		
Sarrasın	I a 7	105 206		
Mıllet	Ia8	625 983		
Mais	Iag	393 702		
Pois	I a 10	35 968		
Lentilles, fèves, haricots (2)	lam	28 436		
Total des cércales et des farmeux alimentaires	l a		10 256.987	
Avome	Іъ	-	2 320 927	
Pommes de terre	Ιc		171 017	
Lin	Id		162 761	
Chanvre	Ie		69 617	
Total general (3).	I		12 981.309	

<sup>(</sup>r) Dans la Statistique de l'Empire on trouve les données sepaiement pour l'orge d'hiver et l'orge d'été.

<sup>(2)</sup> La dénomination de cette catégorie diffère de celle de la Statistique de l'Empire où l'on trouve le même chiffre en additionnant la superficie des lentilles et celle des fèves.

<sup>(3)</sup> Dans le Recueil le total est dénommé. « Surface pour toutes les cultures », mais nous n'avons pas adopté ce titre, parce qu'il y a encore plusieurs cultures dont la superficie ne figure pas dans ce tableau.

3. — Prés naturels. (Statistique de l'Empire, page XXXII)

Denomination originale	,	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
Pres inondés . Prés non mondés.			hectares 2 238 960 9 151 509
	Total	II	11 390 469

## 4. — Forêts. (Annualle du Departement des Foiêts 1910, Vol II, pages 6-8).

Donnees approximatives pour les forêts à la dependance de l'Administration des forêts jusqu'au rer jar.viei 1911

Russie d'Asie (non compris le Tianscaucase)		260.142.886
Transcaucase.		4 334 151
Total	111	264 477 037

# 5. — Autres cultures. (Recueil, pages 132-33, 138, 139, 140-141, 146).

Tabac (r) .		IV a	14 892
Betteraves à sucre (2)		IV b	2 255
Riz	•	IV c	275 879
Coton ,		IV d	428 522
Vignes (3)	•	IV e	125 301
	Total .	IV	846.849

<sup>(1)</sup> Ce chiffre a été obtenu en additionnant les donnees relatives aux différents gouvernements et provinces du Transcaucase, à la Siberie orientale et occidentale et aux régions de l'Amoui et du Turkestan.

<sup>(2)</sup> Seulement la province du Syr-Daria

<sup>(3)</sup> Ce chiffre a eté obtenu en additionnant les données relatives au Transcaucasc et au Turkestan

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Nous avons déjà dit qu'on ne peut donner la répartition que pour 289.695.664 hectares et que les données manquent pour la plus grande partie de la superficie territoriale Voici la répartition de ces 289 695 664 hectares d'après le système établi par l'Institut.

Cultures		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
	4 0/ 7 4		hectares
	1. — Céréales		
Froment d'hiver .		I a 2	1 230.030
Froment d'été		Ia4	5 393.281
Épeautre .		Ia6	25 180
Seigle d'hiver		Iar	706 739
Seigle d'eté		Iag	570 845
Orge		I a 5	1 141 617
Avoine		Ib	2 320 927
Mais .		Ia 9	393 702
Riz .		IV c	275 879
Sarrasin.		I a 7	105.206
Millet		Ia8	625.983
	Total.		12.789 386

### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires	1	
Pois	Ia 10	35.968
Lentilles, fèves, haricots	Іа 11	28.436
Pommes de terre	Ic	171.017
B. — Plantes industrielles		
Betteraves à sucre , ,	IV b	2.255
Lin	Ιđ	162.761
A reporter .		400.437

B — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)	
Categories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
		hectares	
3. — Autres cultures de terres labou	rables et jachè	res (fin)	
Report , .		400 437	
Chanvre	I e	69 617	
Coton	IV d	428 522	
Tabac ,	IV a	14.892	
* Total .		913.468	
4. — Prés naturels et pât	ırages.		
Prés naturels	11	11.390.469	
5. — Cultures arborescentes et arbustives.			
Vignes	IV e	125.301	
6. — Bois et forêts.			
Forêts	III	264 477.037	

	hectares	hectares
ı. Céréales	12.789.389	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	_	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	913 468	
Terres labourables		13.702.857
4. Prés naturels et pâturages		11.390.469
5. Cultures arborescentes et arbustives .		125.301
6 Bois et forêts		264.477 037
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	
Total superficie pro	ductive	289.695.664
Superficie dont la destination n'est pas sp	écifiée	1.340.414.161
Superficie du te	rritoire	1.630.109.825

## 28. – ALGÉRIE.

# A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910 et les renseignements envoyés par le Gouvernement.

Aucun recensement agricole n'a été jusqu'à présent effectué en Algérie; aussi les seules données se trouvent-elles dans la Statistique générale de l'Algérie, publication annuelle dont le dernier volume se rapporte à l'année 1910. Les éléments qui y sont contenus n'étant pas suffisants pour établir une répartition suivant les critères par nous adoptés, nous nous somme adressés au Gouvernement qui nous a envoyé des renseignements complémentaires.

1. — Répartition du territoire en grandes catégories.
(Pages 234, 235 et 278)

Cultu	res		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	erficie
				hect	are.
Céréales { cultivées par l cultivées par l	les europeens			752.750	
cultivées par	les indigènes			752.750 2 248 316	
		Total	I	-	3.001.066
Vignes { cultivées par la cultivees par la cultivee par	les européens			148 308	
cultivees par	les indigènes			3 821	
		Total	11		152.129
Tabacs cultivés par le cultivés par le	es européens.			3 396	
cultivés par le	es indigènes			6410	
		Total	III		9.806
	A 16	Total			3,163.001

(surte)

#### 1. - Répartition du territoire en grandes catégories.

Cultures	Sigle de rappel ctabli par l'Institut	Supe	ıficie
		hect	ares
Report			3.163,001
Produits alimentaires autre que		32 845	
les céreales (cultives par les indigènes		56 711	
Total	117		89 (5)
Prairies artificielles		22 032	
cultivées par les indigènes		4 022	
Total	v		26 054
Autres cultures non cultivées par les europcens		50 086	
dénommees (1) { cultivees par les indigènes		183 935	
Total	. vi		234 021
Prés naturels et herbages	VII		851.331
Forêts (2)	VIII		(3) 2 850.000
A reporter			7 213 966

<sup>(1)</sup> Dans les autres cultures non dénommées sont compuses, notamment, les orangenes, les olivettes, les plantations de figuiers et de plantes à essences, les cultures industrielles de lin et de ramie, ainsi que les superficies specialement complantees en jaidins

(2) Renseignements envoyés par le Gouvernement

Pin d'Alep, 570 000 hectares,

Chêne vert et keimès 460 000 hectaies,

Chêne-liège, 240 000 hectares,

Chêne zeen et afarez, 50 000 hectares;

Cèdie, 35.000 hectares;

Tuya, 100 000 hectares;

Genèvrier, 80.000 hectares;

Divers (Peupliei, Orme, Frêne, Aulne, Olivier, Pin maintime, etc.), 25 000 hectares, Maquis, terrains à alfa, friches, 220.000 hectares. (Statistique générale de l'Algérie, 1910, page 297 - Note).

<sup>(3)</sup> La superficie des forêts domaniales de l'Algerie, gérées par le service foiestient ant en territoire civil qu'en territoire militaire, s'elève à 1 955.419 hectares. I a superficie des différentes essences rencontrees dans les 1 780 000 hectares de forêts domaniales situées en territoire civil s'elève approximativament à.

### 1. — Répartition du territoire en grandes catégories.

(fin)

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Report. ,		7 213.966
Terres en jachères (1)	IX	1 500 000
Terres incultes productives (1)	x	11 862 965
Teries mortes (dunes, lacs cours d'eau, etc.) (1) (2)	ıx	30 000 000
Superficie du territorie		50.576 931

- (1) Renseignements envoyes par le Gouvernement.
- (2) Les 5/6 en territories du sud

2 — Céréales. (Pages 272-275 de la source)

Cultures	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
Blé tendre,	Ia	302 050
Ble dur	Ib	1 136 414
Seigle	Ic	91
Orge, , , , ,	Id	I 343 795
Avoine	Ie	175 694
Mais,	11	14 106
Bechna (Sorgho)	Ιg	27.896
Millet,	Ih	1.020
Total général des céréales		3.001 066

3: — Produits alimentaires autres que les céréales. (Pages 276, 277 de la source).

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Pommes de terre	IV a	17.539
Fèves ou feveroles	IV b	35 754
Haricots	IV c	2 484
Pois	IV d	9 138
Racines alimentaires et legumes diveis	IV e	24 644
Total des produits alimentaires	IV	89 559

# Autres cultures non denommées. (Page 279 de la source).

Lan .	VI a	611
Autres cultures non denommees .	VI b	(τ) 233.410
Total autres cultures non denommees,	VI	234 021

#### (1) Chiffre calcule par difference

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures		Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
	1. — Céréales.		hectares
Blé tendie .		' Ia	302.050
Ble dur ,	•	Ib	1 136 414
Seigle		1 c	91
Orge		Id	1.343 795
Avoine		Ie	175.694
Mais .	. •	Ιf	14 106
Bechna (sorgho)		Ιg	27.896
Millet	•	Ih	I 020
	Total ,	-	3 001 066

## 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Prairies ai tificielles (trèfies, luzernes, sainfoin, vesces, etc.) | V | 26 054

### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A — Plantes alimentaines		
Pommes de terre.	IV a	17.539
Fèves et féveroles	IV b	35.754
Haricots	IV c	2 484
Pois	IV d	9 138
Racines alimentaires et légumes divers	IV e	24.644
A reportes		89.559

B — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)		
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie		
		hectares		
3. — Autres cultures des terres laboura	bles et jachèr	es. (fin)		
Report		89 559		
B — Plantes industrielles.				
Lin	VIa	611		
Tabac	III	9.806		
D — Jachères, engrais verts, champs pâturés				
Terres en jachères	IX	1 500 000		
Total .		1.599.976		
4. — Prés naturels et pâ	turages.	•		
Pres naturels et herbages	VII	851 331		
5. — Cultures arborescentes e	t arbustives.			
Vignes	i II	152.129		
Autres cultures non dénommées (voir note page 225)	VI b	233.410		
Total		385.539		
6 Bois et forêts.				
Superficie des forêts	VIII	2 850.000		
7. — Marais, bruyères, terres incultes productives.				
Terres incultes productives	x	11.862.965		
8. — Superficie improductive.				
Terres mortes (dunes, lacs, cours d'eau, etc.)	ıxı	30.000.000		

	hectares	hectares
1. Céréales	3.001 066	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	26.054	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	1.599.976	
Terres labourables .		4.627.096
4. Prés naturels et pâturages		851.331
5. Cultures arborescentes et arbustives	3 <sup>8</sup> 5.539	
6. Bois et forêts		2.850.000
7. Marais, bruyères, terres incultes product	11 862 965	
Total superficie prod	ductive	20.576.9 <b>3</b> 1
8. Superficie improductive		30 000 000
Superficie du te	rritoire	50.576 931

## 29. — ÉGYPTE.

#### A. — Répartition d'après la statistique de 1912.

L'unique source où se trouvent quelques données sur la répartitien territoriale de l'Égypte est l'Annuaire statistique de l'Égypte dont le volume de 1912 fournit les éléments suivants:

#### 1 - Superficie territoriale (page 3)

L'étendue de l'Égypte est au total de 90 000.000 hectares dont la majeure partie est occupée par le désert habité ça et là par des nomades

La partie habitée par une population stable occupe une étendue de 3.000.000 hectares à laquelle il y a lieu d'ajouter les Oasis, environ 100.000 hectares, et certaines étendues cultivées dans la Péninsule sinaitique et le long de la rive Nord-Ouest

#### 2 — Superficie des terres labourables et des terres cultivées durant l'année agricole 1911-12 (page 388).

(Coefficient de réduction I feddan = 0,42008 ha).

Dénomination originale	Superficie	Terres cultivees plus d'une fois
Terres labourables cultivées  Terres labourables incultes (1)	hectares 2 220.313 1.007 301	hectares 1.006.442
Total (2)	3 227.614	

<sup>(1)</sup> Le Gouvernement égyptien nous a fait savoir que le titre de « Terres labourables incultes » donné par lui à cette catégone signifie terrains en friche compris dans la zône des terres cultivables et que cette étendue de terres incultes englobe une superficie de pres de 800 000 feddans (336.064 ha.) occupés par des lacs d'une faible profondeur qui peuvent être rendus propres à la culture. Il s'agit donc d'une superficie qui, pour le moment, est improductive.

(2) Ce total représente évidemment l'étendue de la zône des terres cultivables qui n'est autre que la partie de l'Egypte habitée par une population stable (3.000 000 ha. pour l'Egypte proprement dite, 100.000 ha. pour les Oasis et le reste pour les étendues cultivées de la Péninsule sinaitique et du long de la rive Nord-Ouest).

Riz

# 3. — Superficie occupée par les différentes cultures durant l'année agricole 1911-12 (page 387).

		1
- Denomination o	originale	Superficie
		hectares
Coton ,		723 299
Mais . ,		770 034
Rız	•	94 942
Blé		538 935
Fèves	•	217.525
Orge		152 933
Canne à sucre .		21.016
Plantes fourragères et autres	4 .	584 315
Oignons		11 087
Autres plantes		100 856
Vergers et potagers .		11.813
	Total .	3.226.755
B. — Répartit	ion établie par l'Institut.	•
Cultus	res	Superficie
1. — Cére	éales.	hectares
BIé,	• • • h	538.93
Orge		152.933
Mais		770.034

94.942

1 556.844

Total

. B — Répartition établie par l'Institut.	(fin)
Categories	Superficie
	hectares
<ol> <li>Prairies artificielles et autres cultures fourrages des terres labourables.</li> </ol>	gères
Plantes fourragères et autres	584.315
3. — Autres cultures des terres labourables et jaci	hères.
A. — Plantes alimentaires	1
Fèves	217 525
Dignons ,	11 087
B. — Plantes industrielles.	
'anne à sucre	21.016
Coton	723.299
E. — Autres classifications ou classifications trop générales	
Autres plantes	100.856
Total	1.073.783
5 — Cultures arborescentes et arbustives.	
Vergers et potagers	11.81
8. — Superficie improductive.	
Superficie inculte recensée (1) (y compris 336.064 ha. environ occupés , par des lacs d'une faible profondeur qui peuvent être rendus propres à la culture)	1.007.30

	hectares	hectares
ı. Céréales	1.556.844	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	584.315	ii e
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	1.073.783	
Terres labourables		3.214.942
4. Prés naturels et pâturages		
5. Cultures arborescentes et arbustives		11.813
6. Bois et forêts		
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives , .	
Total de la superficie des c	ultures	3.226.755
A déduire : terres cultivées plus d	'une fois	— 1.006.442
Total de la superficie pro-	ductive	2.220.313
8. Superficie improductive	• • • • • •	1.007.301
Superficie occupée par une population	on stable	2200-6-
Désert et superficies habitées par de perficie dont on ignore la dest	es nomades (su- ination)	86.772.386
Superficie du te	rritoire ,	90.000.000

## 30. — TUNISIE.

## Répartition d'après le système de l'Institut.

La répartition que nous publions ci-après a été dressée d'après le système de l'Institut par la Direction générale de l'agriculture, du commerce et de la colonisation du Gouvernement tunisien. La répartition se rapporte à une année moyenne (sauf pour les céréales) et les chiffres fournis ne peuvent donner qu'une indication approximative.

#### Répartition du territoire tunisien.

Cultures		Superficie des cultures principales
		hectares
1. — Céréal	es (en 1912).	
Froment		507 340
Orge		452 250
Avoine ,		60 000
Mais, sorgho et divers		20 410
	Total	1 040 000
2. — Prairies artificielles et autres cul	tures fourragères des t	erres labourables.
Prairies artificielles et autres cultures fourragès	es des terres labourables	30.00

Répartition du territoire	tunisien.	• (suite)
Categories	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
	hectares	hectares
3. — Autres cultures des terres la	bourables et jacl	nères.
A. — Plantes alimentaires.	1	
Jardins potagers	10 000	
Jardins maraîchers dans les vergers (1)	_	37.000
D. — Jachères, engrais verts, champs pâturés.		
Jachèrès mortes ou cultivées	1.600 000	_
E — Autres classifications ou classifications trop générales		
Cultures diverses	120 000	
Cultures diverses dans les oasis (2) .		10 000
' Total	1.730 000	47 000
4 — Prés naturels et	pâturages.	į.
Prés naturels et pâturages .	100 000	-
5. — Cultures arborescentes	s et arbustives	
Olivettes	300.000	<u> </u>
Vignes	. 17.000	_
Vergers (1)	37.000	_
Palmers	. 10.000	_
Oasis (2) . Cultures arbustives	_	10 000
Plantations diverses (caroubiers, amandiers, figuiers).	. 6 000	
Total	. 370.000	10.000

<sup>. (1)</sup> Les vergers sont des superficies à double utilisation car en Tunisie on pratique toujours la culture maraîchère dans les vergers. Les 37 000 hectares comprennent donc

deux étages de vegétation
(2) Dans les oasis (10.000 hectares) la culture est extrêmement intensive et comprend (2) Dans les oasis (10) trois étages de végétation :

a) les palmiers;
b) les cultures arbustives (henné, pêchers, abricotiers, grenadiers, etc.);
c) des cultures diverses (luzerne donnant dans les oasis 7 et 8 coupes par an, légumes divers).

. Répartition du territoire tunisien.	• (fin)
Catégories	Superficie
	hec ares
6 — Bois et forêts (1)	
Forêts de l'État	900.000
Forêts des particuliers.	100 000
· Total . :	I 000 000
7 — Marais, bruyères, terres incultes productiv	res.
Marais, bruyères, terres incultes productives.	4.730.000
8. — Superficie improductive	
Superficie improductive .	3 500.000
(I) Le recensement des forêts du Domaine de l'État n'est pas enco part les forêts appartenant à des particuliers sont destinées à disparaît	

par suite des défrichements,

	hectures	hectares
1. Céréales	1.040.000	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	30.000	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	1.730.000	
Terres labourables .		2.800,00
Prés naturels et pâturages		100,000
Cultures arborescentes et arbustives:		
a) Superficie qui doit être comprise du territoire.	dans le total	
b) Superficie déjà attribuée à d'aut et qui ne doit pas être compr total: ha. 10 000.	res cultures rise dans le	370.000
Bois et forêts		1.000,000
. Marais, bruyères, terres incultes productive	es	4.730.000
Total superficie produc	ctive .	9.000.000
Superficie improductive	• • • •	3.500.000
Superficie du territ	coire	12.500.000
ultures herbacées dont la superficie a déjà été (cultures dérobées et au	attribuée à d'a tres).	utres cultures
utres cultures des terres labourables et jache		

### 31. — ARGENTINE.

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1909-10.

L'organisation du service de statistique agricole comprend des recensements agricoles et des statistiques annuelles.

Les recensements agricoles ne sont pas exécutés périodiquement; un premier eut lieu en 1895, et un deuxième, d'après un plan plus vaste et plus complet, en 1908. Il faut cependant observer que même les données de ce dernier recensement ne permettraient pas de dresser une répartition complète du territoire au point de vue agricole. En effet, tandis que les cultures proprement dites sont comprises dans le recensement, d'autres catégories de terres importantes au point de vue agricole, comme les pâturages et les bois, sont négligées. De plus le recensement ne contient aucune donnée sur les terres improductives. Aussi, sur une superficie territoriale de 295.255.100 hectares (chiffre du recensement) la superficie dont on pourrait donner une répartition n'est que de 17.682.000 hectares. Il est donc préférable de recourir aux données des statistiques annuelles. Voici les détails contenus dans la Statistique agrucole 1909-10.

#### 1. — Répartition de la superficie totale (page 29).

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	rficte
		hect	ares '.
Propriétés rurales occupces		133 146 900	* <sub>p</sub>
Terres publiques .		84 500.000	,
			*
Total superficie productive	I		217.646.900
Centres urbains, rivières, chemins, etc.	II a	30 000 000	
A reporter.	}	30 000.000	217.646 900

#### 1. - Répartition de la superficie totale.

(fin)

Dénomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficte	
		hect	ares
Reports .	}	30 000.000	217.646.900
Propriéte déserte	пъ	47 608 100	
Total superficie improductive	II		77.608.100
Superficie du territoire,			295 255.000

2. - Répartition de la superficie productive en grandes catégories (page 31)

The production of the product of the			(r-6- J-)
Céréales et lin	Ia	10 976.696	1
Plantes industrielles	Ιb	228.578	
Légumes potagers .	Ιc	112 514	
Arbres fruitiers et autres cultures	Id	664 711	
Prés artificiels, luzermères et divers	Ιe	6.793.173	
Total des terres labourables et cultures arborescentes et arbustives			18.775.672
Bois naturels de proprieté privée	If		34.420.000
Bois naturels de propriete publique	Ig		7.700.000
Terres destinées à l'elevage du betail (1)	Ih		156.751.228
Total superficie productive.	I		217.646.900

<sup>(</sup>I) Dans cette catégorie on comprend aussi des marais, des bruyères, des dunes, des salmes, des plateaux de la Patagonie, etc (page 31 de la source)

- Répartition des terres labourables et des cultures arborescentes et arbustives. (Nous avons extrait les données suivantes pages 50 et 60).

Céréales et lin	1	
. 4	Iar	5 836 550
•	I a 2	11 054
A reporter .		5.847.604

3. — Répartition des terres labourables et des cultures arborescentes et arbustives (suit)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli pur l'Institut	Superficie	
Céréales et lin (fin)		hectar	res
Report .		5 847.604	
Orge	I a 3	60 011	
Avoine .	I a 4	572 600	
Mais	I a 5	3.005 000	
Rız	1 a 6	7 959	
Alpiste ou millet	I a 7	27 922	
Lin .	la8	1 455 600	
Total.	Ia		10 976 696
Plantes industrielles.			
Tubac	Ibr	9 547	
Canne à sucre	I b 2	70 750	
Coton	I b 3	1 738	
Arachides .	I b 4	11950	
Manioc	1 6 5	8.715	
Ricin	I b 6	2011	
Café .	I b 7	1.335	
Herbe-mate	1 b 8	73	
Vignes	I b 9	122 459	
Total	1 b		228 578
Légumes potagers.			
Pommes de terre	Icı	48 514	
Haricots	I e 2	26 000	
Legumes	I c 3	38.000	
Total	Ie		112 51
A reporter.		ı	11 317 78

# 3. — Répartition des terres labourables et des cultures arborescentes et arbustives (fin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Super	ficie
		hecta	ires
Report.		1	11.317 788
Arbres fruitiers et autres cultures.			
Plantations d'arbres en général.	Id		664 711
Prés artificiels, luzernières et divers.			
Luzerne	I e ı	4 706.530	
Herbes fourragères	I e 2	2 086 643	
Total	Ιe		6 793 173
Total des terres labourables et cultures ar- horescentes et arbustives			18 775 672

## B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales.		
	laı	5 836.550
	I a 2	11 054
	I a 3	60 01 1
	I a 4	572 600
	I a 5	3 005 000
	Ia6	7 959
	I a 7	27 922
Total		9 521 096

		r l'Institut.	(suite)
Cultures		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
2. — Prairies artificielles et au	ires cultures fou	rragères des te	rres labourables.
Luzerne		ler	4 706 530
Herbes fourragères		. I e 2	2 086.643
	Total	•	6.793.173
3. — Autres culture	es *des terres lah	ourables et iac	i hères
A Plantes alimen.		1	1
Manioc .		. Ib 5	8.715
Pommes de terre	•	lci	48.514
Haricots .		I c 2	26.000
Legumes	•	. Ic 3	38 000
B. — Plantes indust	rielles.		
Lin		Ia8	1.455.600
Tabac .		Ib 1	9 54:
		1	70.750
Canne à sucre		. Ib 2	
Canne à sucre Coton		Ib 2 Ib 3	
_			1.738
Coton		Ib 3	1.738
Coton	Total.	Ib 3 Ib 4	1.738 11.950 2.01;
Coton	Total.	Ib 3 Ib 4	1.738 11.950 2.01:
Coton	Total rés naturels et p	Ib 3 Ib 4 Ib 6	1.738 11.950 2.01;

<sup>16.</sup> 

B — Répartition établie par	(fin)	
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
5 — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Café	! Іъ7	I 335
Herbe-mate	   Ib8	73
$V_{i}$ gnobles ,	169	122 459
Aibres fruitiers et autres cultures	Id	664 711
Total		788 578
6. — Bois et forêts	i.	
Bois naturels de proprieté privee	I f	34 420 000
Bois naturels de proprieté publique	I g	7 700 000
Total		42 120 000

#### 7. — Marais, bruyères, terres incultes productives.

La superficie qu'on pouriait mettre dans cette catégorie est comprise dans les telledestinces à l'élevage » (voir note (1) à la page 238), dont pourtant elle ne constitue qu'une faible partie.

#### 8. — Superficie improductive.

Centres urbains, rivières, chemins etc		•	II a	30 000 000
Propriété deserte			II b	47 608.100
	Total	,		77 608 100

La statistique agricole 1910-11 (page 9) donne pour la superficie totale du territoire argentin le chiffre de 298.735.300 hectares, soit une augmentation de 3 480.200 hectares sur le chiffre indiqué dans la statistique agricole 1909-10 D'après les renseignements du Gouvernement cette superficie de 3.480.200 hectares est constituée par des terres désertes

	hectares	hectares
I Céréales	9.521 096	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables .	6.793.173	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	1.672.825	
	•	
Terres labourables		17.987.094
4. Prés naturels et pâturages		156.751.228
5. Cultures arborescentes et arbustives .	• • • •	788.578
6. Bois et forêts		42.120 000
7. Marais, bruyères, terres incultes product	ives	_
Total superficie pro-	ductive	217.646.900
8. Superficie improductive		77.608.100
Superficie du te	rritoire	295.255.000

#### 32. — CHILI.

#### A. — Répartition d'après la statistique agricole de 1910-11.

A défaut de recensement agricole nous utilisons les données de la statistique annuelle (Estadistica agrícola 1910-11) pour la répartition du territoire du Chili au point de vue agricole. Il faut cependant observer que nous pouvons donner, d'après cette source, la répartition pour 6.128.879,77 hectares seulement, tandis que la superficie totale du territoire est de 75.736.000 hectares.

1. — Répartition en grandes catégories (pages 402-403 et 414-415).

Denomination originale	Si le de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Terres labourables (1)	I	1.034.857,52
Superficie de bosque	11	4 104.585,22
Praderas naturales	111	912.627,95
Arbonicultura frutal	ıv	13.473,86
Arboricoltura forestal	v	10 937 45
Viñas (Vignobles)	V1	52.397,77
Superficie dont on specifie la destination		6.128.879,77
Superficie dont on ne specifie pas la destination (2)		69 607 720,23
Superficie du territoire (3)		75.736.600,00

<sup>(1)</sup> Cette superficie a éte calculee par l'Institut. C'est la somme des superficies des prairies artificielles et des autres cultures specifices dans la source aux pages 406-413.

<sup>(2)</sup> Cette superficie a eté calculée par l'Institut. C'est la différence entre la superficie totale du territoire et la somme des superficies dont on specifie la destination

<sup>(3)</sup> Anuario estadistico de la República de Chile - Año 1910, page 25.

2 - Superficie des terres labourables (pages 406-413)

Denomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
Trigo blanco	• • •	Ia	363 309,05
Trigo candeal		Ib	28.343,71
Trigo centeno		Ic	1.121,99
Cebada		I d	34.292,95
Avena . (Avone)		Ie	23 560,58
Maiz (Mass)		1f	18.520,72
Frejoles (Haricots)		Ig	29 228,76
Arvejas . (Vesces)		Ih	8 412,74
Garbanzos (Pors chiches)		11	1 783,46
Lentejas		11	539-79
Papas		Ik	27-494,5
Alfalfa (semilla) (Luserne-graines)		11	151,00
Trébol (semilla)	•	I m	388,3
Linaza (semilla)		. In	107,4
Tabaco		. Io	25,7
Cañamo (fibra) (Chanvre-filasse)		. Ip	61,0
	A reporter		537-341,

#### 2. - Superficie des terres labourables.

(fin)

Dénomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
	Report		537-341,77
Praderas artificiales con trebol (Prairies artificielles avec trèfie)		Ιq	317 269,51
Praderas artificiales con alfalfa (Prairies artificielles avec luzeine)		Ir	180 246,24
•	Total .	ı	1 034 857,52

## B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1. — Céréales		
Froment blanc	Ia	363 309,05
Froment candeal	Ιb	28.343,71
Seigle	Ιc	1.121,99
Orge	Ιd	34-292,95
Avome,	Ιe	23.560,58
Mais	If	18 520,72
Total .		469.149,00

## 2. - Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Prairies artificielles avec trèfie		I q	317.269,51
Prairies artificielles avec luzerne		I r	180.246,24
-	Total		497 515,75

· B. — Répartition établie par	l'Institut.	(jîn)		
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie		
		hectares		
3. — Autres cultures des terres labou	rables et lach	ières.		
A — Plantes alimentaires				
Haricots	Τ	22 220 46		
Vesces	I g I h	29.228,76		
Pois chiches	11 *	8.412,74		
Lentilles		1 783,46		
Pommes de terre	I j	539,79		
rommes de teire	Ιk	27.494,52		
B. — Plantes industrielles.				
Lin (giaines)	In	107,40		
Tabac	Ιo	25,70		
Chanvre (filasse)	Ιp	61,09		
C — Cultures pour la semence	•			
Luzerne (graines) .	11	151,00		
Trèfie (graines)	Im.	388,31		
Total		68.192,77		
		=======================================		
4. — Prés naturels et pât	urages.			
Pres naturels .	III	912.627,95		
5. — Cultures arborescentes et	arbustives.			
Arboriculture fruitière	IV	13,473,86		
Arboriculture forestière	v	10 937,45		
Vignobles .	VI	52.397,77		
Total		76 809,08		
	1			
6. — Bois et forêts.				
Bois	II	4.104.589,22		

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
ı. Céréales.	469 149	
2. Prairies artificielles et autres cultures fouragères des terres labourables	497.516	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	68.193	
Terres labourables		1.034.858
4. Prés naturels et pâturages		912.628
5. Cultures arborescentes et arbustives .		76.809
6. Bois et forêts		4.104.585
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	ctives	
Total de la superficie dont on spécifie	la destination .	6.128.880
Superficie dont on ne spécifie pas la	destination	69.607.720
Superficie du	territoire	75.736.600

### 33. — URUGUAY.

## A. — Répartition d'après le Recensement de 1908.

L'Uruguay a exécuté en 1908 un recensement général dont les résultats ont été publiés dans l'Anuario estadistico, años 1907-908, Tomo II, parte III Une véritable répartition complète du territoire au point de vue agricole ne s'y trouve pas, mais on y fournit la superficie des exploitations agricoles et d'élevage ainsi que celle des principales cultures. Nous donnons ci-après les chiffres contenus dans cet annuaire en les complétant avec les renseignements reçus par le Gouvernement

 Répartition de la superficie des exploitations agricoles et d'élevage. (Tome II, pages LXXIV et LXXV).

Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
	hectares
I	15.278.374
n	829 934
ш	433.673
IV	2 150.519
	18.692.500
	établı par l'Institut  I II

<sup>(1)</sup> Donnée fournie par le Gouvernement qui l'a calculée par différence.

<sup>(2)</sup> Anuario estadístico. años 1907-908, Tomo I, page 3.

2. - Superficie des cultures. (Tome II, page LXXIV).

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie		
Cereales y oleaginosos: (Céréales et oléagineux)		hed	tares	
Trigo (Froment)	Har	377 025		
Maiz (Mais)	II a 2	257.113		
Cebada . •	II a 3	22.632		
Alpiste (Millet)	II a 4	274		
Lino ,	II a 5	26 180		
Manı . (A1 achide)	II a 6	1 434		
Otros	II a 7	3 218		
Total .	II a		687.876	
Legumbres: (Legumes)				
Papas	II b r	29 791		
Batatas (Patate douce)	II b 2	17.847		
Porotos (Haricois)	II b 3	15 528		
Otros (Autres)	II b 4	1 439		
Total	пъ		64.605	
A reporter ,		r.	752 481	

2. — Superficie des cultures.

Dénomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie	
Report.		hectar	es 752 481
Arboles frutales: (Arbres fruitiers)			
Naranjos	Пст	6 833	
Limoneros. (Citronniers)	II c 2	568	
Duragneros, (Pêchers)	II c 3	13.524	
Perales (Poin vers)	1I c 4	2718	
Manzanos (Pommiers)	II c 5	1.997	
Ciruelos (Pruniers)	II c 6	581	
Cerezos (Cerisiers)	II c 7	308	
Guindos	11 c 8	451	
Vides, exluidas las de los viñedos (Vignes, non compris les vignobles à raisin à vinifies)	II c 9	95	
Olivos (Oliviers)	II c 10	590	
Otros	II c 11	1.210	
Total, .	II c		28 875
Plantas: (Plantes)			
Frutillas (Frazses)	II d 1	109	
Saudias	II d 2	2 302	
Melones	II d 3	2.020	
Total	n a		4.43
A reporter, .			785 78

#### 2. — Superficie des cultures.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
		hect	ares
Report .			785 787
Viñedos	II e		6 923
Forrajes: (Fourrages)			
Alfalfa (Luzernė)	Hfr	45.310	
Cebada . ( <i>Orge</i> )	II f 2	16 215	
Maiz	IIf3	18.342	
Pasto	II f 4	17-534	ı
Ealango	II f 5	11.792	
Sorgo	IIf6	1.044	
Otros	II f 7	16.090	
Total, .	Пf		126 327
Total superficie des cultures	п		(I) 919.037

<sup>(1)</sup> Cette superficie, obtenue par l'Institut en additionnant toutes les cultures, est superieure à celle donnée page 249 sous le même sigle. La différence (89 103 hectares), provient, nous a écrit le Gouvernement, de ce que souvent on sème sur une même superficie et à des époques différentes de la même année agricole, d'abord du froment puis du mais ou toute autre céréale

## B. - Répartition établie par l'Institut.

*		
Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
1 Céréales		
Froment	II a I	377 025
Mais	II a 2	257.113
Orge	II a 3	22.632
Millet	II a 4	274
Total		657 044

## 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Luzerne		•	Πfι	45.310
Orge , ,	٠	•	II f 2	16 215
Mais (fourrage)			П f 3	18 342
Foin	•	•	IIf4	17.534
Foarre	•		II f 5	11 792
Sorgho			II f 6	1 044
Autres fourrages			II f 7	16.090
		Total		126.327
				1

## B. - Répartition établie par l'Institut

Cultures	Sigle de rappel etablı par l'Institut	Superficie
		hectares

## 3 Autres cultures des terres labourables et jachères.

A — Plantes alimentan es		
Pommes de terre . •	II b I	29.791
Patates douces	II b 2	17.847
Hancots . ,	II b 3	15 528
Autres légumes	II b 4	1 439
Fraises	II d I	109
Pastèques	II d 2	2.302
Melons .	II d 3	2.020
B. — Planies industrielles		
Lin	II a 5	26.180
Arachide .	II a 6	1.434
E — Autres classifications ou classifications trop générales		
Autres céréales et oleagmeux	II a 7	3 218
Total		99 868

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(sutc)
Categories	Sigle de rappel ctabli par l'Institut	Superficie
	1	hectare
4. — Prés naturels et pât	urages.	
Superficie destinee au pâturage	1 1	15.278 374
5 — Cultures arborescentes et	t arbustives.	
Orangeis	Пст	6 833
Citronniers	II c 2	568
Pêchers	II c 3	13.524
Poiners	II c 4	2.718
Pommiers	II c 5	1.997
Prumers	II c 6	581
Cerisiers	II c 7	308
Guigniers	II c 8	451
Vignes (non compris les vignobles à iaisin à vinifier)	11 c 9	95
Oliviers	II c 10	590
Autres arbres fruitiers	Herr	1.210
Vignobles .	II e	6.923
Total		35.798
6 — Bois et forêts	5	
Superficie occupée par les bois	m	433.673
8. — Superficie improd	uctive.	
Superficie occupee par les villes, chemins, rivières, riusseaux, monts rocheux, terrains mouillés et sablonneux	ıv	2.150.519

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
ı. Céréales	657.044	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	126.327	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	99.868	
•	883.239	
A déduire la superficie des cultures dérobées (1)	— 89.103	
Terres labourables		794.136
4. Prés naturels et pâturages		15.278.374
5. Cultures arborescentes et arbustives .		35-798
6. Bois et forêts	• • • •	433.673
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	
Total superficie pr	oductive	16.541.981
8. Superficie improductive		2.150.519
Superficie du 1	territoire	18 692.500
(1) Voir la note de la page 252.		

## 34. — UNION DE L'AFRIQUE DU SUD.

## A. — Répartition d'après la statistique de 1909 et 1910.

L'Union de l'Afrique du Sud a été créée à la date du 31 mai 1910 et comprend les provinces suivantes Natal, Colonie du Cap, Orange et Transvaal. Avant cette date les provinces étaient séparées et chacune avait sa statistique Dans la répartition ci-dessous, les chiffres du Natal et de l'Orange sont ceux de l'année 1909, parce que manquent les chiffres de 1910, et ceux de la Colonie du Cap et du Transvaal sont de l'année 1910

Dans la superficie du Natal sont aussi compris 1.805 197 ha. formés par les territoires Vryheid, Utrecht et Paulpietersburg, annexés au Natal en janvier 1903. Pour l'Orange et le Transvaal, les données sont des estimations, parce qu'il fut très difficile de recueillir les statistiques agricoles.

La superficie dont on connaît l'utilisation est de 1.444.360 ha. sur une superficie totale de 122.552.385 ha. La forte différence (121.108 025 ha.) est due, en grande partie, aux causes suivantes

r° Dans la Colonie du Cap les données ne concernent pas les territoires indigènes (Native Territories); dans le Natal on a seulement calculé la répartition des cultures des Européens (à l'exclusion de celles des Indigènes et des Indiens).

2° Une partie importante du territoire (2.832.197 ha. dans le Natal et 14.554.180 ha. dans la Colonie du Cap) n'est pas encore aliénée.

Les sources des données et des notes sont le « Statistical Tables relating to British Self-governing Dominions, Crown Colonies, Possessions and Protectorates. Part XXXV, 1910 » (pages 295-6) et le « Statistical Abstract for the Several British Self-governing Dominions, Crown Colonies etc., from 1897 to 1911 » (pages 6-7).

Les données originales ont été réduites en hectares à l'aide du coefficient: r acre = 0,40468 ha.

### Répartition originale

	Denomination originale	Sigle de rappel 'etablı par l'Institut	Superficie		erficie
			1	hec	ares
Wheat (Froment			(a) (b) (c) (d)	359 135.687 91 573 26 709	
	Total.	I			254.328
	A reporter				254.328

<sup>(</sup>a) Natal. — (b) Colonie du Cap. — (c) Orange. — (d) Transvaal.

#### Répartition originale

(suite)

Dénomination originale		Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie		
			 	hecta	
	Report		, .		254.328
			(a)	171	
Barley. ( <i>Orge</i> )	•	}	(b) (c)	25 562	
(Orge)			(d)	3 052 1 267	
				1207	
	Total	11			30 052
			(a)	364	
Oats		)	(0)	134 259	
(Avoine)			(4)	57-581	
			(d)	32 375	
	Total	ш			224.579
W.C. Carr		\$	(a)	1 805	
Kafir Corn. (Millet d'Inde)		}	(c)	34-149	
	Total	IV			35.954
			(a)	62 812	
Maize (Mealies).			(6)	89 690	
(Mais)			(c)	195 168	
			(d)	404 680	
		v	1		752 350
				1-	1.297.263

## Répartition originale.

(suite)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie		rficie
	•		hect	ares
Report			1	1.297.263
Beans (Fèves)	VI	(a)		1.138
		(a)	2 355	
Potatoes (Common)		(0)	29 840	
(Pommes de terre)		(c)	3 1 5 8	
1		(d)	3 642	
Total	VII			38 995
Potatoes (Sweet) . (Patates douces)	VIII	(a)		993
Turnips, mangold Swedes. (Navets, betteraves fourragères, rutabagas)		(a) (c)	524 1 137	
Total .	IX			1 661
Sugar Cane . (Canne à sucre)	x	(a)		18.845
Coffee (Café)	XI	(a)		27
Tea (Thé)	XII	(a)		2.391
Pepper, Cayenne . (Powre de Cayenne)	XIII	(a)		11
Green Crops	XIV	(a)		5.399
Sugar Cane cut for fodder (Canne à sucre employée comme fourrage)	xv	(a)		426
Lucerne	XVI	(a)		798
A reporter				1.367 947

<sup>(</sup>a) Natal. — (b) Colonie du Cap — (c) (Frange — (d) Transvaal

#### Répartition originale.

(fin)

Denomination	originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut		Super	ficie
				hect	ares
	Report			1	1.367 947
Orchards (Vergers)		XVII	(a)		3 317
Pumpkins (Courges)		XVIII	(a)		433
Wattle Plantations , (Plantations d'acacca)		XIX	(a)		59 812
Cotton		1	(a)	62	
(Coton)		)	(6)	69	
	Total	. XX			131
			(a)	260	
Tobacco.			(c)	57I	
(Tabac)		(	(d)	2 799	
	Total .	. XXI			3 630
		1	(6)	8 722	
Vines.		. }	(c)	368	
(Vignobles)			(d)	(1)	
	Total	. xxu			9.090
Tota	l des cultures				1 444 360
Superficie dont on ne sation	connaît pas l'utili	-			121.108.025
Superficie tota	de de l'Union				122,552.385

<sup>(</sup>a) Natal. — (b) Colome du Cap. — (c) Orange. — (d) Transvaal.

<sup>(1)</sup> Pour le Transvaal on ne donne que le nombre des cens de vigne (1.072.209)

B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel établí par l'Institut	Superficie
	1	hectares
1 — Céréales.		
Froment	I	254-328
Orge ,	11	30.052
Avoine	m	224-579
Millet d'Inde	īv	35-954
Mais	v	752.350
Total •		1.297.263
<ol> <li>Prairies artificielles et autres cultures fo Navets, betteraves fourragères, rutabagas</li> </ol>	urragères des t	erres labourables.
Fourrages verts	XIV	5.399
Canne à sucre employée comme fourrage .	xv	426
Luzerne .	. XVI	798
	1	8.284

## 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentaires.		
Fèves	VI	1.138
Pommes de terre	VII	38.995
Patates douces,	VIII	993
Poivre de Cayenne	XIII	11
Courges	xvIII	433
A reporter		41.570

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficte
		hectares
3. — Autres cultures des terres labour	ables et jachèr	es. (fin)
Report	1	41.570
B — Plantes industrielles		
Canne à sucre	x	18.845
Coton	XX	131
Tabae	XXI	3.630
Total •		64.176
5. — Cultures arborescentes e	et arbustives.	
Cafe , .	XI	27
Thé,	XII	2.391
Vergers	xvII	3.317
Vignobles	XXII	9.090
Total		14.825
6. — Bois et forêt:	s.	
Plantations d'acacia	l xix l	59.812

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

		1
	hectares	hectares
ı. Céréales	1 297.263	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.	8.284	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	64.176	
m 11	1	
Terres labourables	1	1 369.723
4. Prés naturels et pâturages		_
5 Cultures arborescentes et arbustives .		14.825
6. Bois et forêts		59.812
7. Marais, bruyères, terres incultes product	tives	_
Total superficie product	tive	1.444.360
Superficie dont on ne connaît pas l'utilisation	n	121.108.025
Superficie du ter	rritoıre	122.552.385

## 35. — AUSTRALIE.

## A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910-11.

A défaut des recensements agricoles, nous avons utilisé les données de la statistique agricole annuelle pour la répartition du territoire au point de vue agricole (Summary of Commonwealth production statistics for the years 1901 to 1910).

D'après cette source nous pouvons donner une répartition du territoire pour 48.540 041 hectares seulement, tandis que la superficie totale de l'Au-

stralie est de 770 402 201 hectares.

Il faut cependant observer qu'en 1910 n'étaient pas encore occupés 383.188.534 hectares de cette superficie.

Les données originales ont été réduites en hectares à l'aide des coefficients

1 acre = 0,40468 ha.; 1 square mile = 258,9952 ha.

#### 1. - Répartition en grandes catégories (pages .9-11).

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
Area under crops	I	4.813 199
Area under permanent artificially sown grasses . (Superficie des prés permanents ensemencés)	п	1.098.581
Area under Fallow (Superficie des jachères)	Ш	1.350.906
Forest	IV	41.277 360
Superficie dont on ne spécifie pas la destination (2).		721 862.155
Superficie totale du territoire.		770.402.201

2. — Répartition des terres sous récoltes

Dénomination originale		Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie	
Cereals ( <i>Céréales</i> )			hecta	res
Barley for Malting		Iar	27.279	
Other Barley (Autres orges)	•	I a 2	16.598	
Maize . (Mais)		Ia 3	167.907	
Oats . (Avoine)		Ia4	273.842	
Rye		Ia 5	4 048	
Wheat (Froment)		Ia 6	2.983 485	
Other cereals		Ia 7	104	
Total cereals, ( <i>Total céréa</i> i		Ia		3.473.263
Grass seed		Іъ		1.724
Green Forage (Fourrage vert)		Ic		151.699
Hay (Forn)		Id		913.931
Beans and Peas (Fèves et pois)		Ie		17 093
Root Crops (Plantes racines)				
Carrots		IfI	105	
Mangolds	•	If 2	1.427	
Onions		If 3	2 778	_
A reporte	r	<b>\</b>	4 310	4.557.71

2. — Répartition des terres sous récoltes.

(jin)

Denomination originale	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Supe	rhoie
	<u> </u>	l heci	tares
Riports	,	4.310	4.557.710
Potatoes ordinary (Pommes de terre)	If 4	61 315	
Potatoes Sweet (Patates douces)	If 5	1,632	
Sugar Beet (Betteraves a sucre)	If 6	191	
Turnips . (Two neps)	If 7	2 086	
Other	If 8	211	
Total Root crops (Total plantes racines)	If		69 745
Vineyards productive. (Vignobles productifs)	Ig		20 975
Vineyards unproductive (Vignobles improductifs)	Ih		2.948
Hops (Houblan)	Ιı		471
Sugar cane, productive . (Canne à sucre productive)	Ij	1.11	40.564
Sugar cane improductive (Canne à sucre improductive)	Ik		22 381
Tobacco (Tabac)	11		842
Broom Millet (Sorgho à balai)	Im		2 254
Pumpkins and melons (Citrouilles et melons)	In		4.852
Market Gardens	Io		12.586
Orchards and fruit gardens	Ιp		74 929
All other Crops	Ιq		2 942
Total area under crop. (Total de la superficie cultivée)	I		4.813.199

## B. — Répartition établie par l'Institut.

Cultures	•	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
			hectares
	1. — Céréales		
Froment		Ia 6	2.983.485
Seigle		Ia 5	4 048
Orge à malter .		Iaı	27 279
Autre orge .	, .	Ia2'	16.598
Avoine		Ia4	273.842
Mais .		Ia 3	167.907
Autres céreales		Ia 7	104
	Total,		3 473 263
Betteraves fourragères	Total.	If 2	1 067.057
3. — Autres cu	ultures des terres lab	ourables et jach	ières.
A. — Plantes al	imentaires		
Pommes de terre		If 4	61 315
Patates douces		. If 5	1.632
Turneps	•	If 7	2.086
Oignons,		If 3	2.77
Carottes		Ifi	10
Autres racines	•	. If 8	21:
Fèves et pois		I e I n	17 09
Citroulles et melons Jardins maraîchers		. In	12 58
	A 1 eporter		102 65

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
Categories	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
		hectares
3 Autres cultures des terres labour	ables et jachèr	es. ( <i>fin</i> )
Report		102 658
B — Plantes industrielles		
Canne à sucre productive	Ij	40 564
Canne à sucre improductive	Ik	22 381
Betteraves à sucre	I f 6	191
Tabac	11	842
Houblon	Iı	471
Sorgho à balai	I m	2 254
•		34
C. — Cultures pour la semence.		
Graines d'herbes fourragères	Ib	1 724
D — Jachères, engrais verts, champs pâturés		
Jachères.	m	1.350 906
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		
Autres produits	Iq	2 942
Total .		7 524 022
		1.524 933
4 — Prés naturels et pa	iturages	
Prés permanents ensemencés	l II i	1.098.581
	, 44 (	1.090.501
5. — Cultures arborescentes e	t arbustives	
Vignobles productifs	Ig	20.975
Vignobles improductifs	Ih	2 948
Vergers	Ιp	74.929
Total .		98.852
1		70.052
6 — Bois et forêt	S	
	l IV j	41.277.360
	1	41.211.300

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

hectares	hectares	
3.473.263		
1.067.057		
1.524.933		
	6 065.253	
4. Prés naturels et pâturages		
5. Cultures arborescentes et arbustives		
6. Bois et forêts		
7. Marais, bruyères, terres incultes productives		
luctive	48.540.046	
Superficie dont on ne spécifie pas la destination		
Superficie du territoire		
	3.473.263 1.067.057 1.524.933 ives	

## 36. — NOUVELLE-ZÉLANDE.

#### A. — Répartition d'après la statistique annuelle de 1910.

La Nouvelle-Zélande possède une statistique annuelle qui donne, entre autres, chaque année, la surface et la production des différentes cultures.

D'après des renseignements communiqués par le Gouvernement, les données statistiques concernant l'agriculture et l'élevage se rapportent seulement aux îles principales c'est-à-dire à une surface de 26.654.066 ha. tandis que la surface totale de la Nouvelle-Zélande est de 26.899.500 ha. Voici les données concernant la superficie cultivée d'après les Statistics of the Dominion of New Zealand for the Year 1910 Part IV. Le chiffre de la superficie des forêts vient de la publication du Department of Lands-Forestry in New Zealand, 1909.

Les données originales ont été réduites en hectares à l'aide des coefficients 1 acre = 0,40468 ha.; 1 square mile = 258,9952 ha.

1 — Superficie cultivée (pages 418-419)

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Superficie
•		hectares
Grain and Pulse crops (Céréales, légumineuses et autres cultures de graines)		
Wheat for threshing, (Froment pour la graine)	Ia	130 375
Wheat for chaffing, feeding down, ensilage, etc (Froment pour le fourrage vert)	Ιb	5.755
Oats for threshing . (Avoing pour la graine)	Íc	122.548
Oats for chaffing, feeding down, ensilage, etc	Ιd	117.587
Barley for threshing.  (Orga pour la grane)	Ie	13 553
A reporter.		389.818

1 - Superficie cultivée.

	Sigle de rappel		
Denomination originale	etablı .	Super	rficie
	par l'Institut		
		hecta	res
Report.		389 818	
Barley for chaffing, feeding down, ensilage, etc . (Orge pour le fourrage vert)	Ιſ	1.878	
Rye for threshing (Seigle pour la graine)	Ig	1 779	
Rye for feeding down, ensilage, etc (Seigle pour le fourrage vert)	Ih	. 783	
Mair pour la giaine)	Iı	5 284	
Maize for feeding down, ensilage, etc (Mais pour le fourrage vert)	IJ	2 347	
Peas for threshing (Pois pour la granne)	IL	6 001	
Peas for feeding down, ensilage, etc. (Poss pour le fourrage vert)	11	254	
Beans for threshing . (Fèves pour la graine)	Inı	728	
Beans for feeding down, ensulage, etc. (Fèves pour le fourrage vert)	Ιn	33	
Vetches for threshing (Vesces pour la graine)	To	83	
Vetches for feeding down, ensilage, etc (Vesces pour le four age vert)	1 р	57	
Linseed (Lin)	l l	1 038	
Hops (Houblen)	Ir	264	
Other crops for thieshing (Autres cultures pour la production de la graine)	Is	462	
Other crops for chaffing (Autres cultures pour le fourrage vert)	It	275	i
Total area in grain crops etc (Total céréales, l'gumneuses, etc)	I		411.084
A 1 eporter			411.084

## 1. — Superficie cultivée.

Denomination originale	Sigle de rappel établi par l'Institut	Supe	rhcie
Report . ,		hect	ares 411.084
Root and green crops (Racines, tubercules et légumes)		*	
Potatoes	Πa	11 745	
Turnips (Turneps)	ПЪ	182.494	
Mangolds. (Betteraves fourragères)	II c	5 699	
Rape or Kale (Navets)	II d	84 197	
Beet . (Betteraves)	II e	113	
Carrots (Carottes)	Πf	956	
Other crops	Πg	3.609	
Total root and green crops (Total racincs, tubercules et légumes)	11		288 813
Fallow Land (Jachères)	III	A)	84 972
Grasses, clovers, etc. (Graminées, trèfles, etc.)		,	
a) For feeding down (pour le pâturage).	IV a		
Land ploughed Grasses and clovers (terre labourée grammées et trèfles)	IV a r	1 972 010	
Surface sown, grasses (surface ensemen- cée en herbes four- ragères)	IV a 2	3.709.775	
Land not ploughed . (terre non labourée)  Tussok, native grass and unimproved land (dactyle gazonnant et pâturages naturels)	IV a 3	9 701.084	
A reporter	}	15 382.869	
A requirer. , .			784.869

### 1. - Superficie cultivée.

	Sigle de rappel		
Denomination originale	etabli	Superfic	ne ne
	par l'Institut	•	
		hecta	res
Reports	.}	15.382 869	784.869
b) For hay only (not to be threshed) (pour le foin seulement)	IV b		101.000
Land ploughed. Grasses and clovers. (terre labourée herbes fourragères et trè	fle) IV b 1	22 542	
Land not ploughed Surface sown, gras (terre non labourée surface ensemencée hes bes fous ragères)		2.791	
c) For ensilage (pour l'ensilage)	IV c		
Land ploughed Grasses and cloveis .  (terre labourée herbes fourragères et fies)	IV c 1	886	
Land not ploughed Surface sown, grass (terre non labourée surface enseme en herbes fourragères)		202	
d) For seed (pour la graine)	IV d		
Rye grass Land ploughed (terre labouré	. IVdr	18.350	
(ray grass) Land not ploug (terre non labo	hed IV d 2	551	
Cocksfoot . Land ploughed (terre labouré	IV d 3	4.940	
(dactyle pelotonné) Land not plough		12 023	
Other kinds . Land ploughed (terre labourée		4 764	
(autres espèces) Land not ploug	thed IV d 6	3 587	
Total area in grasses, (Total prés naturels et artific	rels) IV		15.453 50
Plantations, orchards etc. (Plantations, vergers etc)			
()rchards quarter-acre and over (vergers d'un quart d'acre et plus)	V a	12.931	
A reporter.	}	12.931	16.238.3

### 1. - Superficie cultivée.

(fin)

Denomination originale	Sigle de rippel etabli par l'Institut	Superficie	
• .		hec	tare,
Reports	<b>}</b> <b>}</b>	12931	16.238.374
Vineyards, quarter-acre and over (nignobles d'un quart d'acre et plus)	V b	316	
Market gardens (jandins maraîchers)	V c	1 926	
Private gardens (jan dins potagers privés)	V d	4 209	
Plantations (plantations)	V e	25.810	
Total plantations, orchards etc (total plantations, vergers, etc.)	v		45.192
Total of holdings (total des fermes)			16 283 566

2. — Forêts

Department of Lands-Forestry in New Z-aland 1909 (page 7)

Dénomination originale	Sigle de rap el etabli par l'Institut	Superficie
	vi	hectares 6 909.508

B. - Répartition établie par l'Institut.

Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
	1	hectares
1. — Ceréales.		
Froment .	Ia	130.375
Avoine ,	Ιc	122 548
Orge	Ie.	13 553
Seigle ,	Ig	1 779
Mais	Ιi	5.284
Total .		273.539
Froment pour fourrage vert	I b	5 755
Ayone » »	Ιd	117 587
Orge » » .	If	1.878
Setgle » » .	Ih	753
Mais » » .	ı I,	2.347
Pois » »	11	254
Fèves » »	I n	33
Vesces » »	I p	57
Autres produits * *	It	275
Betteraves fourragères .	II c	5.699
Herbes fourragères, trèfie pour le pâturage sur terres labourées	IV a r	1 972.010
Herbes fourragères, trèfle pour le foin sui terres la- bourées	IV b x	22.542
Herbes fourragères et trèfle pour l'ensilage sur terres labourees	IV c 1	886
Total		2.130.100

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(surte)
Cultures	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
3. — Autres cultures des terres labou	ırables et jacl	hères.
△ — Plantes alimentaires	1	
Pois pour la graine	l k	6 001
Fèves pour la graine	' I m	728
Pommes de terre .	Il a	11 745
Turneps	11 Ъ	182 494
Navets .	II d	84 197
Betteraves .	II e	113
Carottes	11 f	956
Jardıns maraîchers .	, V c	1 926
Jardins potagers prives	V d	4 209
B. — Plantes industrielles	1	
Lin	Ιq	1 038
Houblon ,	I 1	264
C. — Cultures pour la semence	İ	-
Vesces pour la graine	Ιο	83
Autres cultures pour la production de la graine	I s	462
Ray-grass pour la semence sur terres labourees .	IV d 1	18.350
Dactyle pelotonné pour la semence sur terres labourees	IV d 3	4.940
Autres espèces fourragères pour la semence sur terres labourées.	IV d 5	4-764
D - Jachères, engrais verts, champs pâtures		
Jachères.	III	84 972
E. — Autres classifications ou classifications trop générales		•
Autres cultures	Πg	3.609
Fotal		410.851

B. — Répartition établie par	l'Institut.	(fin)
• Categories	Sigle de rappel etabli par l'Institut	Superficie
		hectares
4. — Prés naturels et p	âturages.	
Herbes fourragères pour le pâturage sur terres non labourees.	IVa 2	3.709.775
Dactyle gazonnant et pâturages naturels	IV a 3	9.701.084 2.791
Herbes fourragères pour l'ensilage sur terres non la- bourées	IV c 2	202
Ray-grass pour la semence sur terres non labourees	IV d 2	551
Dactyle pelotonné pour la semence sur terres non labourees	IVd 4	12,023
Autres espèces fourragères pour la semence sur terres non labourées	IVđ6	3-587
Total		13 430.013
5. — Cultures arborescentes et	arbustives.	
Vergers	Va	12 931
Vignobles	Vь	316
Plantations,	V e	25.810
Total, .		39 057
6. — Bois et forêts		

#### 8. - Superficie improductive

VI [

6.909.508

Bois et forêts . .

Nous calculons cette superficie par difference entre la superficie totale recensée et la somme de toutes les cultures, y compris les bois et forêts. Elle est de 3.460.992 hectares.

## Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
1. Céréales	273.539	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	2.130.106	
3. Autres cultures des terres labourables et jachères	410.851	
Terres labourables		2.814.496
4. Prés naturels et pâturages		13.430.013
5. Cultures arborescentes et arbustives .		39.057
6. Bois et forêts (Année 1909)		6.909.508
7. Marais, bruyères, terres incultes produc	tives	_
Total superficie pro-	ductive	23.193.074
8. Superficie improductive		3.460.992
Superficie du territoire recensé (îles prin	ncinales)	26.654.066
papernote da territorio recense (nee prin	icipaico)	20.054.000
Superficie dont on ne connaît pas la de	stination (1)	245.434
Superficie du	territoire	26.899.500
Superficie du	territoire	26.899.50

<sup>(</sup>I) Calculée par l'Institut (voir introduction page 270).

## SUPPLÉMENT DE LA PREMIÈRE PARTIE

-

## BELGIQUE.

# Répartition établie par 1<sup>2</sup>Institut d'après le recensement général agricole de 1910.

Le Gouvernement belge vient de faire parvenir à l'Institut les résultats définitifs, en ce qui concerne la répartition territoriale, du recensement général de l'agriculture effectué à la date du 31 décembre 1910.

Ce recensement ne diffère pas dans ses grandes lignes de celui effectué en 1895 et que l'on étudie aux pages 37-40 de ce volume. Aussi nous contenterons-nous dans les pages suivantes de l'adapter à la répartition établie par l'Institut, sans en donner la forme originale. Voici les catégories nouvelles qu'on a envisagées dans ce recensement ainsi que les modifications qu'on a fait subir aux anciennes.

1º On a créé les catégories suivantes.

choux fourragers (première et deuxième récolte);
moutarde (première et deuxième récolte);
fléole et autres grammées;
plantes médicunales;
fleurs (en plein air et sous châssis);
arbustes fruitiers;

serres (pour la culture des légumes, pour la culture des fruits, pour la culture des fleurs, pour cultures mixtes). Cette catégorie ne rentre pas, dans la statistique belge, parmi les terres exploitées.

2° On a subdivisée les catégories suivantes:

pois et vesces, seuls ou mélangés de féveroles et de céréales en .
a) récoltés à maturité, b) récoltés en vert;

navets, turneps, rutabagas, chouxcavaliers de rere récolte, en: a) navets (première récolte); b) navets (deuxième récolte); c) turneps, rutabagas, choux-raves (première récolte); d) rutabagas (deuxième récolte).

prairies fauchées en: a) première coupe et regain, b) pour la première coupe puis pâturées,

mais fourrage en · a) première récolte, b) deuxième récolte; jardins potagers et légumiers en : a) plantes potagères, légumes, fraises et tomates en plein air, b) id. sous châssis; vergers (que l'on a transférés de la catégorie des fourrages à celle des autres cultures) en  $\cdot$  a) vergers pâturés ou fauchés, b) vergers avec entre cultures;

pépmères en a) pépmières d'arbres et arbustes fruitiers, b) id. d'agrément, c) id. forestiers;

bruyères, broussailles, terrams vagues en: a) bruyères, broussailles, etc. à l'État; b) id. à des particuliers.

3° On a transformé les catégories suivantes en:

seigle en vert: seigle et escourgeon à faucher en vert,

plantes de grande culture non dénommées: cultures non dénommées.

- 4° On a spécifié que les carottes et panais sont fourragers.
- 5° Dans le titre même de la catégorie, on a spécifié que les parcs recensés sont des parcs d'agrément de plus de 50 ares.

Voici donc comment se présente la répartition établie par l'Institut, en tenant compte des nouvelles données.

Cultures	Superficie
	hectares
1. — Céréales.	
Froment d'hiver et froment d'éte .	161 476
Épeautre, ,	17 178
Méteil	11.523
Seigle ,	268 870
Escourgeon ou orge d'hiver	25 077
Orge d'été	9.553
Avoine	259.678
Sarrasin	3.657
Total	757.012

### Répartition établie par l'Institut.

(surte)

Cultures	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
	hectares	

## 2. — Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables.

Betteraves fourragères	69 643	
» (deuxième recolte)		3.026
Carottes fourragères et panais fourragers (première recolte) (1)	2.165	
Carottes (deuxième récolte) (1)		9 157
Choux fourragers (première récolte)	2.682	
» » (deuxième recolte)		1.895
Trèfie rouge	92.251	
» incarnat	13 799	
« hybride	8 676	
» blanc ou coucou , .	12 119	- Court - Cour
» jaune ou lupuline ou minette	5.526	****
Luzerne	13 309	
Samfoin	5.169	
Serradelle . , ,	470	
» (deuxième récolte)	_	853
Moutarde	597	
» (deuxième récolte)	_	178
Ray grass	13 602	_
Fléole et autres grammées	11.137	_
Mais fourrage (première recolte)	2 735	_
» (deuxième récolte)	_	1.313
Pois et vesces, seuls ou mélanges de féveroles et de céréales (récoltés en vert)	2 120	_
Spergule (deuxième récolte)	_	23.431
Seigle et escourgeon à faucher en vert		1.200
Total .	256 000	41 053

<sup>(1)</sup> Cette catégorie qui, page 42, figure parmi les « Autres cultures des terres labourables et jachères » se trouve maintenant ici parce que le recensement de 1910 a spécifie, à l'inverse de celui de 1895, que ces racines sont fourragères.

#### Répartition établie par l'Institut.

(suite)

Cultures	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires	
	hec	hectares	

#### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentan es		
Feveroles	8.424	
Pois et vesces, seuls ou melanges de féveroles et de ceréales (récoltés à maturité)	4 669	_
Navets (première récolte)	3 753	****
» (deuxième récolte)	-	143 425
Turneps, rutabagas, choux-raves (première récolte)	3 056	_
Rutabagas (deuxième récolte) .	_	3-343
Pommes de terre	171.623	_
Plantes potagères, légumes, fraises et tomates en plein air	36 609	minum
Plantes potagères, légumes, fraises et tomates sous châssis	264	*****
Serres pour la culture des fruits	148	_
Serres pour la culture des légumes .	30	
B. — Plantes industrielles		
Chanvre	279	*****
Lin	18.311	-
Colza, navettes et autres plantes oléagineuses	608	
Tabac	4-546	-
Houblon	2.047	
Chicorée à cafe .	9.669	-
Betteraves pour la fabrication du sucre	60-242	*****
A reporter	324.278	146.768

#### Répartition établie par l'Institut

(suite)

	7	7
Cultures	Superficie des cultures principales	Superficie des cultures accessoires
	hectares	

### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

	Report	324.278	146 768
1) — Jachères, engrais verts, ch	amps pāturés		
Jachères nues ou improductives		8 516	
Lupins et autres plantes enfoures en	vert .	_	1,570
E — Autres classifications ou d trop générales	classifications		
Plantes medicinales		219	
Fleurs en plein air .		1.001	_
Fleurs sous châssis,		491	<del></del>
Serres pour la culture des fleurs		221	_
Serres pour cultures mixtes.		65	
Cultures non dénommées. ,		3.600	-
Autres cultures derobees.		-	772
Vergers avec entre cultures.		_	4.268
	Total.	338-391	153.378

#### 4. — Prés naturels et pâturages.

Prairies fauchees (première coupe et regain)	140 670	_
Prairies fauchees pour la première coupe, puis pâturées	126.617	
Praines pâturées	250 531	
Cultures fourragères dans les vergers pâturés ou fauchés	-	59.072
Total,	517.818	59-072

Répartition établie par l'Institut.	(fin)
Cultures	Superficie
	hectares
5. — Cultures arborescentes et arbustives.	
Vergeis pâturés ou fauchés,	59 072
Vergers avec entre cultures	4 268
Arbustes fruitiers ,	1 676
Vignobles .	86
Oseraies	5 008
Pépinières d'arbres et d'arbustes fruitiers	1 007
Pépinières d'arbres et d'arbustes d'agrement .	646
Pepmières d'arbres forestiers .	2.344
Parcs d'agrement de plus de 50 ares .	13 618
Total, .	87 725
6. — Bois et forêts.	
Propriétés boisees	519.781
7. — Marais, bruyères, terres incultes productiv	res.
Bruyères, broussailles, etc. à l'État	46 494
Bruyères, broussailles, etc. à des particuliers	61 483
Total .	107.977

8. — Superficie improductive.

# Récapitulation de la répartition établie par l'Institut.

	hectares	hectares
I. Céréales	757 012	
2. Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	256.000	
3 Autres cultures des terres labourables et jachères	338.391	
Terres labourables		1.351.403
4. Prés naturels et pâturages		517.818
5 Cultures arborescentes et arbustives .		87.725
6. Bois et forêts		519.781
7 Marais, bruyères, terres incultes product	ives	107.977
Total superficie producti	ive (1)	2.584.704
8. Superficie improductive	· · ·   M	360 336
Superficie du t	erritoire	2.945.040

## Cultures herbacées dont la superficie a déjà été attribuée à d'autres cultures (cultures dérobées et autres).

	Dans les terres labourables	Dans d'autres catégories de cultures (vergers pâtures ou fauches)
	hectares	hectares
Prairies artificielles et autres cultures fourragères	41.053	59.072
Autres cultures et jachères	153.694	
Total	194.747	59.072

<sup>(1)</sup> Cette superficie dépasse de 464 hectares celle que la statistique belge denomme superficie exploitée. La raison en est que nous considérons comme productive la superficie occupée par les serres, classees par la statistique belge dans la superficie non exploitée

#### CANADA.

# Répartition partielle établie par l'Institut d'après les premiers résultats du recensement de 1911.

Le Gouvernement canadien vient de faire parvenir à l'Institut les premiers résultats du Cinquième Recensement du Canada de 1911.

Ces résultats, bien que relatifs à tout le Canada, se rapportent seulement aux cultures des terres labourables et à quelques autres Nous nous bornons par conséquent à les donner ci-après, groupés selon le système de l'Institut et comparés en même temps à ceux que l'on a déjà trouvés pages 163-168 de ce volume et qui sont relatifs au recensement précédent effectué en 1901.

Les données originales ont été réduites en hectares à l'aide du coefficient: 1 acre = ha. 0,40468.

	•		S C
Cu	ltures		Superficie
			hectares
	1. — Cér	éales.	
Froment de printemps .		•	3.192.297
Froment d'hiver .	•		395.091
Orge			520 666
Seigle			46.433
Avoine .			3.501.297
Mais			119 066
Sarrasin			146.586
Grames mêlées .	•	•	174 297
		Total	8-095-733

Répartition partielle établie par l'Institut			(suite)	
Cultures				Superficie
			l	hectures
2. — Prairies artificielles et autres cultures	fourrag	ères des	terr	es labourables.
Foin et trèfle			***	3 351.532
Luzerne	•	•	-	22.994
Mais fourrager,		••		118 980
Autres cultures fourragères				105.445
			-	
		Total		3.598 951

### 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères.

A. — Plantes alimentairis	
Pois	143.767
Fèves	18 733
Pommes de terre	188 542
Legumes	83.615
Petits fruits	6.266
Mangolds,	. 22.979
Turneps	. 45.658
Autres racines des champs	3.162
2	
A reporter	512.722

### Répartition partielle établie par l'Institut. (fin)Cultures Superhote hectares 3. — Autres cultures des terres labourables et jachères. (fin)Report . . 512 722 B - Plantes industrielles Lin 235 675 Tabac 7 767 Houblon 497 Betteraves à sucre 7 147 Total 763.808 4. — Cultures arborescentes et arbustives. Terre en vergers et pépinières 160.803 Terre en vigners 3.363 Récapitulation de la répartition partielle établie par l'Institut.

	1911	1901
	hectares	hectares
Céréales	8.095.733	4.668.652
Prairies artificielles et autres cultures fourragères des terres labourables	3.598.951	2.759.826
Autres cultures de terres labourables et	763.808	616.664
Terres labourables	12.458.492	8.045.142

## DEUXIÈME PARTIE

TABLEAUX RECAPITULATIFS

# TABLEAU I. — Répartition de la superficie territoriale en superficies productive et improductive.

#### Chiffres absolus.

N°	PAYS	Date du recensement (R) ou de la statistique	Superficie productive	Superficie improductive — hectares	Superficie de destination inconnue hectares	Superficie territoriale
_	_	annuelle (S)	hectares		nectares 6	hectares
I	2	3	4	5	В	7
	Hémisphère septentrional.					
1	Allemagne .	R 1900	51 153 756	2.911.029		54 064.785
2	Autriche	S. 1911	28 303.790	1 697 003		30 000 793
3	Hongrie .	S 1910	31 252 671	1 233 029		32 485 700
4	Belgique .	R 1910	2 584 704	360 336		2 945 040
5	Bulgarie	S 1910	7 672 703	1 961.847		9 634 550
6	Danemark	R 1907	3 673 830	223.040		3 896 870
7	Espagne .	S. 1908-11	45 595 000	4.856 688		50 451 688
8	France	S. 1910	50.037.388	2 918 376		52 955 764
9	Grande-Bretagne	S. 1911	19 318 843	3 668 704		22 987 547
9 bis	Irlande	S. 1911	7 603.862	631 669		8.235 531
IO	Italie	S 1911	26 371 607	2 296.614		28 668 221
ĭĭ	Luxembourg	S 1911	249.323	9 308	*****	258 631
12	Norvège .	R. 1907	9.284 662	23 013.995		32.298 657
13	Pays-Bas .	S. 1911	2.937.198	323 596		3.260.794
14	Portugal	S. 1912	6 993 540	1.917 100		8.910.640
15	Roumanie	S 1905	9 973 663	3 044.037		13 017.700
16	Russie d'Europe (63 gouverne- ments).	S. 1911	282 841 827		234.439 656	
17	Serbie	R 1897	2.527 888	2 302.372	J. 107 - Ju	4 830.260
18	Suède .	S 1911	26 384 457	18 401.991	-	44 786.448
)	Susse	S. 1905	3 090 039	1.042.360	_	4.132 399

TABLÈAU I. — Répartition de la superficie territoriale en superficies productive et improductive.

Chiffres absolus.

(suite)

N°	PAYS	Date du recensement (R) ou de la statistique	Superficie productive	Superfic.e improductive	Superficie de destination inconnue	Superficie territoriale
1		annuelle (S)	hectares	hectares	hectares	hectares
1	2	3 1	4	5 1	6	7
	AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE ET CENTRALE					
20	Canada	R 1901	25 665 751	339 277-457	605.142 452	970 085.660
21	Costa-Rica	R 1909-10	1 250 651	4 149-349	-	5 400.000
22	Cuba .	R 1899	3 527 614	7.924 786	-	11.452 400
23	États-Unis, .	R 1910	355 640 895	414 601 373	_	770.242 268
	Asie					
24	Inde (provinces britanniques)	S. 1910-11	188 468 801	60 699.712	_	249 168 513
26	Japon	S 1911	30 020 142	390 796	7.830 569	38 241.507
26	Formose	S. 1911	797 995	_	2.786.589	3 584 584
bis 27	Russie d'Asie (28	,				
	gouver nements et provinces).	S 1911	289 695 664	·	1.340 4 14 161	1 630 109.825
	Afrique.					
28	Algéne	S. 1910	20 576 931	30.000.000	(	50.576.931
29	Égypte	S 1912	2.220.313			
30	Tunisie .	Annee moyenne	9.000 000	3 500 000	_	12.500.000
	Hemisphère méridional					
	Amérique méridionale					
31	Argentine .	S 1909-10	217.646.90	0 77 608.10		295.255.000
32		S 1910-11	6 128 88	1	69.607 720	
3:	1	R 1908	16 541 98	2 150 51	:9 —	18 692.500
٥.	AFRIQUE.					
34	Union de l'Afrique du Sud	S 1909-1	1 444 36	50 -	121.108 02	122 552 385
	OCÉANIE.					
3	5 Australie	S 1910-1	1 48 540 04	<b>16</b> —	721 862 15	
3	-	1	23 193 0	74 3.460 9	92 245 43	4 26 899.500
5	11041020	1	1			

# TABLEAU Ia. — Répartition de la superficie territoriale en superficies productive et improductive.

#### Pourcentages.

N°	P 'A Y S	Superficie productive 3	Superficie improductive	Superficie de destination inconnue	Superficie territoriale 6
			1	]	
	Hémisphère septentrional Eurori.				
I	Allemagne .	94,6	5,4		100,0
2	Autriche.	94,3	5,7	-	100,0
3	Hongrie	96,2	3,8		100,0
4	Belgique	87,8	12,2		100,0
5	Bulgane	79,6	20,4		100,0
6	Danemark	94,3	5,7		100,0
7	Espagne	90,4	9,6		100,0
8	France	94,5	5,5		100,0
. 9	Grande-Bretagne	84,0	16,0		100,0
9 bas	Irlande	92,3	7,7		100,0
10	Italie	92,0	8,0		100,0
11	Luxembourg	96,4	3,6		100,0
12	Norvège	28,7	71,3		100,0
13	Pays-Bas	90,1	9,9		100,0
14	Portugal.	78,5	21,5		100,0
15	Roumanie .	76,6	23,4		100,0
16	Russie d'Europe (63 gouvernements)	54,7		45,3	100,0
17	Serbie .	52,3	47,7	_	100,0
18	Suède .	58,9	41,1	-	100,0
	Suisse	74,8	25,2	-	100,0

Tableau Ia. — Répartition de la superficie territoriale en superficies productive et improductive.

Pourcentages

	Pour	Pourcentages					
N°	PAYS	Superficie productive	Superficie , improductive	Superficie de destination inconnue	Superficie territoriale		
		3	4	5	6		
	Amérique septentrionale.						
20	Canada	2,6	35,0	62,4			
21	Costa-Rica	23,2	76,8	02,4	100,0		
22	Cuba	30,8	69,2	_	100,0		
23	États-Unis	46,2	53,8		100,0		
	Asie	40)	33,0		100,0		
24	Inde (provinces britanniques)	<b>77</b> 6					
26	Japon	75,6	24,4	-	100,0		
26	Formose	78,5	1,0	20,5	100,0		
bis 27	Russie d'Asie (28 gouvernements et	22,3	******	77,7	100,0		
-,	provinces) .	17,8	_	82,2	100,0		
	AFRIQUE.				•		
28	Algéne	40,7	59,3	_	100,0		
29	Égypte	2,5	1,1	96,4	100,0		
30	Tunisie	72,0	28,0	_	100,0		
	Hémisphère méridional.		1				
	Amérique méridionale		ļ				
31	Argentine	73,7	26,3	_	100,0		
32	Chili	8,1		91,9	100,0		
33	Uruguay	88,5	11,5	9.,9	100,0		
,	Afrique.	,5	,5		200,0		
34	Union de l'Afrique du Sud			.00			
34		1,2	_	98,8	100,0		
	OCÉANIE.						
35	Australie	6,3	- 1	93,7	100,0		
36	Nouvelle-Zelande	86,2	12,9	0,9	100,0		

TABLEAU ÎI. — Répartition de Chiffres

***************************************				
No.	PAYS ·	Date du recensement (R) ou de la statistique annuelle (S)	1 erres labourable  — hectares 4	Pres naturels et pîturages hectares
	Hémisphère septentrional.  Europe.			
r	Allemagne .	R 1900	25 774 526	8 662 875
2	Autriche	S 1911	10 631 992	7 188.539
3	Hongrie	S 1910	14 236 407	7 168 708
4	Belgique	R 1910	1 351 403	517818
5	Bulgarie	S. 1910	3 469 917	1.273.027
6	Danemark	R 1907	2 580 172	258 742
7	Espagne	S 1908-11	16 699 429	20.800 000
8	France	S 1910	23 927 092	10 062 860
9	Grande-Bretagne	S 1911	5 903 355	12 270 922
9-bis	Irlande	S. 1911	1 325 241	5.667 130
ıo	Italie , , ,	S. 1911	13.684.935	5 580 057
11	Luxembourg	S. 1911	121.245	28 390
12	Norvège	R. 1907	740 683	1 622 539
13	Pays-Bas .	S. 1911	894.242	1 213.073
14	Portugal .	S 1912	2 337 775	1 925 777
15	Roumanie	S 1905	6 001 415	1 505 141
16	Russie d'Europe (63 gouvernements)	S. 1911	99 455 845	27 359.290
17	Serbie	R 1897	1 025 416	585 543
48	Suède	S 1911	3 700.644	1 305.628

<sup>(1)</sup> Superficie déjà attribuée a d'autres cultures, et qui pourtant ne doit pas être additionnée dans le solal

## perficie productive.

s arborescentes arbustives —	Bois et forêts	Marais, bruyeres, terres incultes productives	Total de la superficie productive	Cultures herbaces dont la superficie a deja ete attribuee à d'autres cultures (cultures derobees et autres)	No
he <b>ctare</b> s	hectares	hectares	hectares	hectares	
6	7	8	9	10	11
617 997	13 995 868	2 102 490	51 153.756	519.357	1
601 767	9 780 700	100.792	28 303 790	174 144	2
777 603	9 003 699	66 254	31 252 671	-	3
87 725	519 781	107 977	2 584 704	253 819	4
97 816	2 831.943	_	7 672 703	_	5
51 870	324 241	458 805	3 673 830	319.468	6
3 183 571	4 912 000	_	45 595 000	325 000	7
2 808 763	9 329 193	3 909 480	50 037 388	_	8
24 313 <i>101 448</i>	1 120 253	3	19.318 843		9
5 365	121 31	484 80	7 603 862	_	9-81
1.507 900 5.460 890	4 563 71	1 035 000	26 37 1 607	725 475	10
5 197	82 16	1 12 33	0 249 323	-	II
10 054	6 911 38	6 –	9 284 662	-	12
70.32	246.62	512 93	4 2.937.198	70 803	13
773 54	2 1.956 44	6 -	6 993 540	o –	14
184 80	7 2 282 30		9 973 66	3 786.951	15
144.24	PGa 4	17 -	282 841.82	7 -	16
228 14		207.5	68 2 527 88	8 45-319	17,
*****	21.378 1	85 -	26.384.45		18

TABLEAU Îl. — Répartition de

Chiffres

N°	PAYS	Date du recensement (R) ou de la statistique annuelle (S)	Terres labourables — hectares	Prés naturels et pâturages hectares
1	2	3	4	5
	AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE ET CENTRALE.	P	8047.740	4 762 000
20	Canada	R 1901	8.045.142	4 562.992
21	Costa-Rica .	R 1909-10	178.839	138.426
22	Cuba .	R 1899	314 952	1 696.332
23	États-Unis	R 1910	118.896.808	71 434 350
24	ASIE  Inde (provinces britanniques) .	S. 1910-11	( 107.186 443 ) ( 1) <i>13.284 764</i> (	46.577 356
26	Japon	S. 1911	7.138 423	
26- <i>bis</i>	Formose	S. 1911	762 249	
27	Russie d'Asie (28 gouvernements et provinces)	S. 1911	13.702.857	11.390.469
	Afrique	~		0
28	Algene	S. 1910	4.627 096	851.331
29	Égypte	S. 1912	3.214.942	
30	Tunisie	Année moyenne	2.800 000	100.000
,	Hémisphère méridional Amérique méridionale			
31	Argentine	S 1909-10	17 987 094	156 751 228
32	Chili .	S 1910-11	1 034 858	912.628
33	Uruguay	R 1908	(3) 794 136 ( 89.203 (	15.278 374
34	AFRIQUE Union de l'Afrique du Sud	S 1909-1910	1.369 723	-
	OCÉANIE	6	6.6	0 _0
35	Australie	S 1910-11	6.065.253	1.098.581
36	Nouvelle-Zélande	S 1910	2.814 496	13.430.013

<sup>(</sup>a) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle on a fait la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur laquelle plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur la recolte plus d'une fois (voir page 196) — (2) Superficie sur la recolte plus d'une fois (voir

## la superficie productive.

absolus.

	absolus.		•	
	Cultures arborescentes et arbustives	. Bois et forêts	Marais, bruyeres, teires incultes productives	Total de la superficie productive
	hectares	hectares		
	6		hectares	hectares
	-	7	8	9
	147 921	6 795 340	6 114.356	25.665 751
	80 919	708 658	143 810	1 250 652
	47 827	1 468.503		3 527 614
	3.293 481	77 241 381	84 774 875	355.640 895
	2 082 502	32 622 500	-	188.468 801
	556.469	19 035.057	3 290 193	30 020 142
- 24	35.746	-	_	797-995
SPSPSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSSS	125 301	264.477 037	_	289.695.664
	385 539	2 850 000	11 862 965	20 576.931
	11 813	_	_	2.220.313 (2) 1.006.442
4	(3) 370.000	1 000 000	4.730 000	9 000.000
	788.578	42.120 000	_	217.646.900
	76.809	4-104.585		6.128.880
	35 798	433.673		16.541 981
7 44	14 825	59.812	_	1.444.360
	98.852	41.277.360	_	48.540.046
	39.057	6.909.508	_	23.193 074

scolte d'une fois (voir page 232) — (3) Superficie déjà attribuée à d'autres cultures, e

TABLEAU IIa. — Répartition de la superficie productive.

Pourcentages.

N	PAYS	Terres labou- rables	Pres naturels et pâtura- ges 4	Cultures arbores- centes et arbusti- ves 5	Bois et forêts	Marais, bruyeres, terres incultes pro ductives 7	Total de la super- ficie produc- tive 8	Cultures herbacees dont la superficie a deja ete attribue: a d'autres cultures (cultures derobees et autres) (1)
	Hémisphère septentrional. Europe							
1	Allemagne	50,4	16,9	1,2	27,4	4,1	100,0	1,0
2	Autriche	37,6	25,4	2,1	34,6	0,3	100,0	0,6
3	Hongrie .	45,6	22,9	2,5	28,8	0,2	100,0	_
4	Belgique	52,3	20,0	3,4	20,1	4,2	100,0	9,8
5	Bulgarie	45,2	16,6	1,3	36,9	-	100,0	<u></u>
6	Danemark .	70,2	7,1	1,4	8,8	12,5	100,0	8,7
7	Espagne .	36,6	45,6	7,0	10,8	_	100,0	0,7
8	France .	47,8	20,1	5,6	18,7	7,8	100,0	_
9	Grande-Bretagne .	30,6	63,5	0,1	5,8	-	100,0	-
9 bis	Irlande . ,	17,4	74,5	0,1	1,6	6,4	100,0	_
10	Italie .	51,9	21,2	5,7	17,3	3,9	100,0	2,7
11	Luxembourg	48,6	11,4	2,1	33,0	4,9	100,0	╢
12	Norvège	8,0	17,5	0,1	74,4	-	100,0	· -
13	Pays-Bas	30,4	41,3	2,4	8,4	17,5	100,0	2,4
14	Portugal · .	33,4	27,	11,1	28,0	-	100,0	-
15	Roumanie	60,2	15,	1,8	22,0	-	100,0	7,9
16	Russie d'Europe (63 gou- vernements)	35,2	2 9,	0,0	55,1	_	100,0	-
íŢ	Serbie	40,0	23,	2 9,0	19,0	8,2	100,0	1,8
18	Suède	14,0	5,0	-	81,0	-	100,0	_

FABLEAU IIa. -- Répartition de la superficie productive.

Pourcentages

(suite)

								(suite)
л°	PAYS	Terres labou- rables	Pres naturels et pâtura- ges	Cultures arbores- centes et arb sti ves	Bois et forêts	Marais, bruyères, terres incultes pro ductives	Total de la super ficie produc tive	Cultures her baces dont la superficie a dejà éte attribue à d autres cultures (cultures derobees et autres) (1)
	2	3	4	5	6	7	3	9
	AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE ET CENTRALE							
20 21 22 23	Canada Costa-Rica Cuba Etats-Unis	31,3 14,3 8,9 33,4	17,8 11,1 48,1 20,1	0,6 6,5 1,4 0,9	26,5 56,6 41,6 21,7	11,5	100,0 100,0 100,0	
24 26 26 <i>bis</i>	Inde (provinces britan- niques) Japon . Formose	56,9 23,8 95,5	<sup>24,7</sup> —	1,1 1,8 4,5			100,0 100,0	
27	Russie d'Asie (28 gouver- nements et provinces)	4,7	3,9	0,1	91,3		100,0	
28 29 30	AFRIQUE Algérie Égypte Tunisie Hémisphère méridional.	22,5 99,6 31,1	-	0,4	_	-	100,0 100,0 100,0	_
31 32	Amérique Méridionale Argentine Chil	8,3					100,0	
33	Uruguay	4,8					100,0	
34	Union de l'Afrique du Sud	94,8	-	1,0	4,2	-	100,0	
35 36	Australie Nouvelle-Zelande .	12,5					100,0	

<sup>(1)</sup> N'entre pas dans le total de la colonne precédente

TABLEAU III. — Répartition de la superficie

Chiffres

N°	PAYS	Cereales  — hectares	Frairies artificielles et autres cultures fourrageres — hectares	A Plantes alimentaires hectares
1	2	3	4	5
	Hémisphère septentrional Europe			
I	Allemagne	14.642 814	3.561 884	3 834.202
2	Autriche	6.660 375	1 439 304	r 574-755
3	Hongue	10.354.460	1 530.951	739.483
4	Belgique	757.012	256 000	228 576
5	Bulgarie	2 506.134	123 391	97 108
6	Danemark	1.128.781	1 044.617	150.286
7	Espagne	7.271 194	208.874	1.141.429
8	France	13.611.106	5.130 580	2 189.926
9	Grande-Bretagne	2 657-437	1 948 286	1-106 045
9-625	Irlande	506.840	413.720	377.722
10	Italie	7.330.350	2.528 290	1.347.040
II	Luxembourg	68 887	25.993	17.590
12	Norvège .	168 425	507.180	64.300
13	Pays-Bas	461 498	92 137	239 127
14	Portugal		_	_
15	Roumanie	5 037 387	55 469	72.978
	Russie d'Europe (63 gouvernements)	89 880 704	_	5.914.430
	Serbie .	950 657	4.881	26.390
	Suède	1 635 451	1.376,923	174.389

### les terres labourables.

bsolus.

В	0 1				1
Plantes industrielles	C Cultures pour la semence —	D Jachères, engrais verts, champs pâtures	E Autres classifications ou classifications trop generales	Total	N
hectares	hectares	hectares	hectares	1	
6	7	3	9	hectares 10	11
644 481	310 278	0.454.75		•	
		2 495 760	285 107	<sup>2</sup> 5 774 526	,
365 139	93 892	479 677	18850	10 631 992	ء ا
282.68o	- 11	1 159 572	169 261	14 236,407	3
95 702	-	8 516	5-597	1.351 403	4
21 540	-	721 744	_	3 469.917	5
17 135	8 767	230.413	173	2 580.172	
301 000	-	7.776.932	_	16.699 429	7
388.499		2 60	6 981	23.927.092	8
13 559	_	133.302	44.726	5.903.355	g
26 959	_	_	_	1.325.241	9-8
151 630		2.317.625	10 000	13.684 935	10
	717	8 o <sub>5</sub> 8	_	121 245	11
		778	_	740 683	12
86.134	4-490	5.438	5 4 1 8	894 242	13
	_	_	_	2 337 775	14
309 669		525.249	663	6 001.415	15
3 660.711	_			99-455,845	16
10 301		33.162	24	1.025.415	17
30.584	- 1	361.032	122.265	3.700.644	18

### TABLEAU III. — Répartition de la superficie

Chiffres

			}	
N°	PAYS	Cereales hectares	Prairies artificielles et autres cultures fourrageres — iectares	A Plantes alimentaires
1	2	3	4   	5
	Amérique septentrionale et centrale			
20	Canada	4.668 652	2.759 826	518 886
21	Costa-Rica	14 719	117 065	31 188
22	Cuba	28 212	yapan maran	68.695
23	Etats-Unis	77 456 030	22 296 094	3 779 586
	Asie.			
24	Inde (piovinces britanniques)	63.974.750	1.975.543	19.930.562
26	Japon .	5 175.020		1.361.378
26-625	Formose	495 639	_	140.907
27	Russie d'Asie (28 gouvernements et provinces)	12 789.389	was com-	235 421
	Afrique			
28	Algérie	3 001.066	26.054	89 559
29	Égypte	1.556.844	584 315	228.612
30	Tunisie	1.040 000	30.000	10 000
	Hémisphère méridional. Amérique méridionals.			3
31	Argentine	9.521 096	6.793.173	121 220
32	Chili	469.149	497.516	67.459
33	Uruguay	657.044	126 327	69 036
	'Afrique			
34	Union de l'Afrique du Sud	1 297 263	8 284	41 579
	Océanie			1
	Australie	3 473 263	1.067.057	102.658
	Nonvelle-Zélande	273 539	2 130 106	292 369

<sup>(</sup>x) Cette superficie est inferieure au total (120 471.207 ha.) paroe qu'il y a dans les terres labourables une partic (89 103 ha ) sur laquelle on a fait plus d'une cus la récolte

RÉCAPITULATIFS

#### des terres labourables.

absolus (suite)

lutres co	ultures et jachè	res			
B Plantes industrielles	C Cultures pour la semence	D Jacheres, engrais verts, champs pâtures	E Autres classifications ou classifications trop génerales	Total	N°
hectares	hectares	hectares	hectares	hectares	
6	7	8	9	10	11
14.754		_	83 024	8 045 142	2
13.902			1 365°	178.839	2
205 423	~	_	12.622	314 952	2
15.360 112			4.986	118 896.808	2
14 824 289	,	18 999 162	766.901	(1) 107.186 443	2
220 444		380 235	1.346	7.138.423	2
125 703		_	_	762 249	26-6
125 /05					.
678.047	_	_		13 702.857	2
10.417	_	1 500 000	_	4 627.096	2
744-315	_		100 856	3 214 942	2
	_	1 600 000	120.000	2.800 000	3
:					
1.551.596			_	17 987 094	3
194	540	_	_	1 034-858	3
27 614	_		3 218	(2) 794 136	3
2/014					
(		_	_	1 369 723	3
22 606					
66 40-	1 724	1 350 906	2 942	6 065 253	3
66 703		84 972	3.609	2 814.496	3
1.302	28 599	049/2	3,009	farrance on total (822.2	1

(13.284 764 ha ) sur laquelle on a fait plus d'une fois la recolte — (2) Cette superficie est inferieure au total (833,238 ha.)

# TABLEAU IIIa. — Répartition de la superficie des terres labourables.

Pourcentages.

				-					
		es							
N.	PAYS	ω Cereales	Prauries artificielles et autres cultures fourrageres	A - Plantes	B - Plant	C - Cultures pour la semence	D — Jacheres, c engrals verts, champs patures	E — Autres classifications ou classifications trop genérales	fetal
	2 1	3 1	4 1	5 1	<del>'' '</del>			9 .	
	Hémisphère• septentrional. Europe.								
1	Allemagne	56,8	13,8	14,9	2,5	1,2	9,7	1,1	100,0
2	Autriche	62.7	13,5	14,8	3,4	0,9	4.5	0,2	100,0
3	Hongne .	72,7	10,7	5,2	2,0		8,2	1,2	100,0
4	Belgique .	56,0	19,0	16,9	7,1		0,6	0,4	100 0
5	Bulgarie	72,2	3,6	2,8	0,6		20,8	_	100,0
6	Danemark .	43,8	40,5	5,8	0,7	0,3	8,9	0,01	100,0
.7	Espagne	43,5	1,3	6,8	1,8		46,6	_	100,0
₩ 8	France .	56,9	21,4	9,2	1,6		10	9	100 0
9	Grande-Bretagne	45,0	33,0	18,7	0,2		2,3	0,8	100,0
o 9 9	Irlande .	38,3	31,2	28,5	2,0	_			100,0
10	Italie	53,6	18,5	9,8	I,I		16,9	0,1	100,0
11	Luxembourg	56,8	21,4	14,5	-	0,6	6,7	_	100,0
12	Norvège	22,7	68,5	8,7	-	-	0,1	_	100,0
13	Pays-Bas	51,6	10,3	26,8	9,6	0,5	0,6	0,6	100,0
<b>x</b> 5	Roumanie	83,9	0,9	1,2	5,2		8,8	0,01	100,0
16	Russie d'Europe (63 gou- vernements)	90,4		5,9	-	1	_	_	100,0
	Serbie	92,7				}	3,2	1	100,0
er Alb	Panede	44.	37,2	4,7	0,8	-	9,8	3,3	100,0

# TABLEAU III<sup>2</sup>. — Répartition de la superficie des terres labourables.

Pourcentages.

(suite)

			alochic	505.				(3.	
			illes		es				
N <sub>a</sub>	PAYS	Céréales	Prairies artificielles et autres cultures fourragères	A — Plantes alimentaires	B — Plantes industrielles	C — Cultures pour la semence	D — Jacheres, engrais verts, champs på urés	E — Autres classifications ou classifications trop générales	Total
17	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Amérique SEPTENTRIONALE ET CENTRALE.					•	and the second s		
20	Canada	58,0	34,3	6,5	0,2	-	-	1,0	100,0
21	Costa-Rica	8,2	65,8		7,8 65,2		_	0,8 4,0	100,0
22 23	Cuba . États-Unis	9,0 65,2			12,9	_		10,0	100,0
-3	Asie.	- 3,-							
24	Inde (provinces britanni-		١ .				15.8	0,6	100,0
	ques)	53,1 <b>72</b> ,5		10,0	12,3	_	5,3		100,0
26 26	Japon Formose	65,0			16,5	-		j - ,	100,0
bis		J.					•	İ	
27	Russie d'Asie (28 gouver- nements et provinces)	93,3	-	1,7	5,0		-	_	100,0
	Afrique.								
28	Algérie	64,9	0,	5 1,9	0,2		32,4		100,0
29	Egypte	48,4	18,		1 23,2	-	-	3,1	100,0
30	Tunisie	37,	ı,	1 0,	4 -	-	57,	4,3	100,0
	Hémisphère méridional.								
	AMÉRIQUE MÉRIDIONALE								
31 32 33	Argentine Chili Uruguzy	52, 45: 74:	3 48	1 6	,5 0,0	0,1		- - 0,4	100,0 100,0 100,0
	Afrique								
34	Union de l'Afrique du Sud	94	,7 0	,6 3	,o I,	7   -	-	-	100,0
	OCÉANIE							-	
35 36	Australie . Nouvelle–Zelande	57				,I 0,0	1 -	1,3 0,0 1,0 0,1	

## INDEX

Р.	-face .	•		•			•								Page	111
PREM	HÈRE PARTIE —	- REPA	RI	T	IO!	N I	A.	/S	PA	R	PA	YS.				
	émisphère septenti															
	Europe:															
	i. — Allemagne															3
	2 — Autriche														v	20
	3 — Hongrie														»	29
	4 — Belgique														25	37
	5. — Bulgarie														*	45
	6 — Danemark														39	54
	7. — ESPAGNE.														*	63
	8. — France														20	71
	9. — Grande Be	RETAGN	E												29	79
	9 bis - Irlande														,	87
	10 ITALIE														,	94
	II LUXEMBOUR	G.													*	102
	12. — Norvège														×	111
	13. — Pays-Bas		,												×	117
	14. — PORTUGAL									•					*	126
	15 — ROUMANIE			•											>	130
, .	16 Russie d'E	UROPE.													*	137
,	16 des FINLAND	E	,												*	14
	17. — SERBIE .														*	14
	18 — Suède .													•	#	154
	19. — Suisse														29	160
•	Amérique se	tentri	ona	1e	et	cei	ıtra	ale	:							
	20. — CANADA				1						,					16
	21 — COSTA-RICA						,								,	16
	22. — CUBA.														*	17
-	22 - ÉTATS-UNIS	s										4			*	18

	Asie																•	
	24 INDE (Provi	nces bri	tannic	ques	s)	٠.											Page	192
	25 — Indes néer			-													» ,	200
	26 - JAPON.																*	201
	26 hs. — Formose								,						•		*	211
	27. — Russie d'A	SIE .														•	*	215
	Afrique.																	
	28. — Algérie																*	222
	29 - EGYPTE.																*	229
	30. — TUNISIE																	233
Héi	misphère méridio	nal.																
	Amérique mé	ridiona	le.															
	31. — ARGENTINE																39	237
	32 — CHILI .								٠								*	244
	33 — Uruguay			•					٠		•			•			>	249
	Afrique.																*	
	34 — Union de l	l'Afriqi	JE DI	J SI	Œ					•				٠			,	257
	Océanie.																	
	35. — Australie																20	264
	36. — Nouvelle-2	ZÉLANDE				•		•	•		٠	•	•	٠	•	•	*	270
, Stu	PPLÉMENT DE L	A DDEN	สส์เพ	· TC	DΔ	pr	TE											
	Brigique	r intr	******		ı n		3.22.											281
	Canada	• • •	•				_	•	•		•		•	•	•	•	,	288
	, ,		·		•	•	•	•	-	•	•	Ī		•		•	,	
EUX	ième partie. –	- TABI	EAU	IX	RÉ	CA	PΙ	TU.	LA	TI	FS.							
•	Tableau I. — Ré	partition	de	la.	sup	erfi	cie	te	rrit	ori	ale	en	su	ipe	rfic	es		
		product	ive e	t ir	npr	odv	cti	ve	(CI	iffi	res	a.bs	olu	s).	٠	•	*	292
ų	Tableau I <sup>2</sup> . — R	épartitio produc													rfic	ies	ж.	294
	Tableau II. — R	épartition solus).	a de	la.	su	per	fici	= 1	oroc	luc	tıve	• (	Chi	ffre	S E	ıb-	,	296
• ,	Tableau II <sup>2</sup> — I	•		la	9117	herf	icie	ית	odi	acts:	WA I	/Po	1370	ent	o cre	e).		300
,	Tableau III. — F																-	500
. j	*	(Chiffre	s abs	solu	s) .								•		٠		>	302
149	TABLEAU IIIa. —	Répartit (Pource	hon entag	de es).	la	stip	erfi	cie	de	es	teri	res	lal	ou.	rab	les	*	300